



Орган Центрального Комитета  
Коммунистической партии Советского Союза

Год издания 48-й  
№ 291 (15050)

Воскресенье, 18 октября 1959 года

ЦЕНА 30 КОП.

## О движении третьей советской космической ракеты

17 октября к 20 часам московского времени автоматическая межпланетная станция приблизилась к Земле на расстояние 166,5 тысячи километров.

Скорость движения межпланетной станции, продолжая нарастать, к этому времени достигла 1,7 километра в секунду. По уточненным данным, автоматическая межпланетная станция достигнет минимального расстояния от центра Земли, равного 47,5 тысячи километров, 18 октября к 19 часам 50 минутам московского времени. В это время межпланетная станция будет находиться над точкой земной поверхности в районе

Соломоновых островов, двигаясь с северо-запада на юго-восток.

При прохождении на минимальном расстоянии от Земли скорость межпланетной станции достигнет своего предельного значения — 3,91 километра в секунду.

Данные телеметрических измерений подтвердили, что научная и измерительная аппаратура станции продолжает работать нормально.

Следующий сеанс передачи данных с борта автоматической межпланетной станции будет проведен 18 октября с 11 до 12 часов московского времени.

## ЗАБОТА ЛЕНИНСКОЙ ПАРТИИ О БЛАГЕ НАРОДА

Советские люди знают, что у Коммунистической партии, у правительства нашей страны нет иных интересов, кроме интересов народа, что главной и постоянной заботой является забота о благе трудящихся, о все более полном удовлетворении растущих материальных и духовных потребностей населения.

XXI съезд КПСС поставил задачу: на основе дальнейшего мощного подъема всех отраслей экономики и преимущественного роста тяжелой индустрии обеспечить непрерывное повышение жизненного уровня народа. Успехи, достигнутые в развитии промышленности, сельского хозяйства, обеспечивают все условия для того, чтобы советский народ жил все лучше и лучше.

«Мы ставим перед собой задачу, — сказал на митинге в г. Красноярске товарищ Н. С. Хрущев, — всемерно развивать нашу промышленность, сельское хозяйство, науку, технику и культуру, больше строить квартир, больше выпускать различных продуктов, телевизоров, радиоприемников, фотоаппаратов, одежды, обуви и других изделий».

Планы, намеченные партией на семилетие, успешно претворяются в жизнь. В первом году семилетки достигнут дальнейший рост всех отраслей промышленного производства. Намного возросло в том числе и производство товаров народного потребления. За девять месяцев по сравнению с соответствующим периодом прошлого года выпущено значительно больше тканей, кож, обуви, масла, сахара, товаров бытового и культурного назначения. План производства основных товаров широкого потребления перевыполнен. Возрос розничный товароборот государственной и кооперативной торговли.

В осуществлении решений XXI съезда КПСС партии разработаны и проводятся в жизнь важные мероприятия по улучшению общественного питания и бытового обслуживания населения, увеличению производства детской одежды и обуви, расширению сети дошкольных детских учреждений и другие. В неслыханных масштабах развернулось по всей стране строительство жилищ. С большим удовлетворением встретил наш народ решение партии, правительства и профсоюзов о том, что в течение первых двух лет семилетки будет закончен перевод на сокращенный рабочий день всех рабочих и служащих.

Новым ярким свидетельством неустанной заботы партии и правительства о благе народа, о повышении его жизненного уровня является принятое Центральным Комитетом КПСС и Советом Министров СССР постановление «О мерах по увеличению производства, расширению ассортимента и улучшению качества товаров культурно-бытового назначения и хозяйственного обихода».

Как отмечается в постановлении, в результате неуклонного подъема культуры и благосостояния советских людей спрос на эти товары непрерывно растет. Их выпуск за последние годы значительно увеличился. Вместе с тем уровень производства многих таких товаров отстает от растущих потребностей населения. Требуется значительное улучшение их качества, внешний вид и отделка.

Возьмем, к примеру, Подольский завод Московского областного совнархоза. Выпускаемые им швейные машины устарели по своей конструкции, не удовлетворяют требованиям покупателей. Широко известный домашний электрочайник «Саратов-2» по своим техническим и эксплуатационным данным также устарел, а с освещением новой, более совершенной модели саратовский завод не спешит. Металлические кровати, изготовляемые Красноярским заводом металлоизделий, заводом «Красный металлист» в Удмуртии и некоторыми другими предприятиями, весят по 70—77 килограммов. Это ли не расточительство металла! В магазинах поступает много велосипедов, однако их конструктивные качества, внешний вид и отделка оставляют желать лучшего. Недостаток производится женских велосипедов и велосипедов с моторами.

Нельзя мириться с положением, когда многие простейшие товары хозяйственного обихода, которые с успехом можно производить на месте, завозятся из других районов, часто издалека. Например, в городах Казахской ССР нельзя купить кухонные и гладильные доски, табуретки, вешалки, лопаты и многое другое. В то же время огромное количество производственных отходов на деревообрабатывающих предприятиях республики почти не используется. В Узбекистане многие предприятия в нынешнем году сняли с производства десятки простейших хозяйственных товаров, и теперь их заводят из других республик.

Такие факты являются результатом того, что некоторые партийные, советские и хозяйственные органы не уделяют необходимого внимания увеличению производства разнообразных и дешевых товаров, слабо заботятся о внедрении на предприятиях новой техники и передовой технологии.

ЦК КПСС и Совет Министров СССР поставили перед партийными, советскими и хозяйственными органами задачу — на основе лучшего использования производственных возможностей предприятий совнархозов, местной и кооперативной промышленности выпуска, расширения ассортимента и улучшение качества товаров культурно-бытового назначения и хозяйственного обихода, досрочно выполнить задания, установленные семилетним планом.

В постановлении всесторонне разработана конкретная программа действий. Объем производства этих товаров намечено увеличить до 57,9 миллиарда рублей в 1960 году и до 64,6 миллиарда рублей в 1961 году (в оптовых ценах предприятий) против 45,5 миллиарда рублей в 1958 году. Особенно резко возрастает выпуск холодильников, стиральных и посудомоечных машин, пылесосов, швейных машин, телевизоров, велосипедов и велосипедов и других товаров.

Чтобы успешно выполнить эти задания, необходимо лучше использовать производственные мощности предприятий, организовать новые специализированные цеха на предприятиях машиностроительной, металлургической, химической, электротехнической, деревообрабатывающей и других отраслей промышленности, а также в системе местной промышленности и промкооперации. Предстоит осанить производство новой техники, внедрить наиболее совершенную технологию, настойчиво экономить сырье и материалы, добиваться снижения себестоимости продукции.

Наряду с количественным ростом производства предусматривается организовать в краткие сроки серийный выпуск новейших образцов товаров. Предусмотрены меры, направленные на повышение заинтересованности предприятий в увеличении производства новых видов изделий, расширении ассортимента и улучшении качества продукции. Торговые организации должны систематически изучать спрос населения, повышать культуру торговли товарами культурно-бытового назначения и хозяйственного обихода.

Всемерное расширение производства и улучшение качества товаров, необходимых для улучшения быта советских людей, для удовлетворения их культурных потребностей, — важная задача местных партийных и советских органов, совнархозов, партийных, профсоюзных и комсомольских организаций. Надо развернуть среди работников предприятий широкое соревнование за увеличение выпуска, улучшение качества и снижение себестоимости этих изделий, за честь фабричной марки. Выпускать только добротные и красивые товары, отвечающие требованиям и вкусам советских людей, — к этому должны быть направлены усилия соревнующихся.

— Трудящиеся Советского Союза! — призывает Центральный Комитет КПСС. — Боритесь за досрочное выполнение семилетнего плана каждым предприятием и стройкой, каждым колхозом и совхозом! Успешное выполнение семилетки — залог дальнейшего повышения материального благосостояния и культурного уровня народа!

## СВОБОДНЫЙ ТРУД ВОЗВЕЛИЧИВАЕТ СОВЕТСКУЮ ЖЕНЩИНУ

МОСКВА, КРЕМЛЬ

### Центральный Комитет КПСС, Совет Министров СССР

Первому секретарю ЦК КПСС и Председателю Совета Министров СССР товарищу Н. С. ХРУЩЕВУ

От женщин-колхозниц и работниц  
совхозов Рязанской области

Дорогой Никита Сергеевич!

Великой радостью и гордостью переполнены сердца рязанцев, как и сердца всех советских людей. Да и как не гордиться, как не радоваться, когда каждый день в нашей советской жизни знаменуются новыми победами на пути к коммунизму.

События только последних недель снова потрясли весь мир. Атомный ледокол «Ленин», вышедший из Рязанской области, доставивший вторую космическую ракету на Луну, запуск третьей космической ракеты показали всем людям на земле могучую силу Советской державы, строящей коммунизм. Ваш исторический визит в Соединенные Штаты Америки явился выдающимся событием наших дней.

Величественная программа коммунистического строительства, начертанная XXI съездом КПСС, успешно претворяется в жизнь. Над нашей любимой Родиной, ставшей второй космической ракетой на Луну, запуск третьей космической ракеты показали всем людям на земле могучую силу Советской державы, строящей коммунизм. Ваш исторический визит в Соединенные Штаты Америки явился выдающимся событием наших дней.

Величественная программа коммунистического строительства, начертанная XXI съездом КПСС, успешно претворяется в жизнь. Над нашей любимой Родиной, ставшей второй космической ракетой на Луну, запуск третьей космической ракеты показали всем людям на земле могучую силу Советской державы, строящей коммунизм. Ваш исторический визит в Соединенные Штаты Америки явился выдающимся событием наших дней.

Величественная программа коммунистического строительства, начертанная XXI съездом КПСС, успешно претворяется в жизнь. Над нашей любимой Родиной, ставшей второй космической ракетой на Луну, запуск третьей космической ракеты показали всем людям на земле могучую силу Советской державы, строящей коммунизм. Ваш исторический визит в Соединенные Штаты Америки явился выдающимся событием наших дней.

Величественная программа коммунистического строительства, начертанная XXI съездом КПСС, успешно претворяется в жизнь. Над нашей любимой Родиной, ставшей второй космической ракетой на Луну, запуск третьей космической ракеты показали всем людям на земле могучую силу Советской державы, строящей коммунизм. Ваш исторический визит в Соединенные Штаты Америки явился выдающимся событием наших дней.

Величественная программа коммунистического строительства, начертанная XXI съездом КПСС, успешно претворяется в жизнь. Над нашей любимой Родиной, ставшей второй космической ракетой на Луну, запуск третьей космической ракеты показали всем людям на земле могучую силу Советской державы, строящей коммунизм. Ваш исторический визит в Соединенные Штаты Америки явился выдающимся событием наших дней.

Величественная программа коммунистического строительства, начертанная XXI съездом КПСС, успешно претворяется в жизнь. Над нашей любимой Родиной, ставшей второй космической ракетой на Луну, запуск третьей космической ракеты показали всем людям на земле могучую силу Советской державы, строящей коммунизм. Ваш исторический визит в Соединенные Штаты Америки явился выдающимся событием наших дней.

Величественная программа коммунистического строительства, начертанная XXI съездом КПСС, успешно претворяется в жизнь. Над нашей любимой Родиной, ставшей второй космической ракетой на Луну, запуск третьей космической ракеты показали всем людям на земле могучую силу Советской державы, строящей коммунизм. Ваш исторический визит в Соединенные Штаты Америки явился выдающимся событием наших дней.

Величественная программа коммунистического строительства, начертанная XXI съездом КПСС, успешно претворяется в жизнь. Над нашей любимой Родиной, ставшей второй космической ракетой на Луну, запуск третьей космической ракеты показали всем людям на земле могучую силу Советской державы, строящей коммунизм. Ваш исторический визит в Соединенные Штаты Америки явился выдающимся событием наших дней.

Величественная программа коммунистического строительства, начертанная XXI съездом КПСС, успешно претворяется в жизнь. Над нашей любимой Родиной, ставшей второй космической ракетой на Луну, запуск третьей космической ракеты показали всем людям на земле могучую силу Советской державы, строящей коммунизм. Ваш исторический визит в Соединенные Штаты Америки явился выдающимся событием наших дней.

Рязанская область выполнила годовые планы продажи государству яиц, сена, шерсти, завершается выполнение годового плана продажи молока, картофеля, овощей, сахарной свеклы. Колхозы и совхозы успешно заканчивают все сельскохозяйственные работы. С каждым днем растет колхозное богатство, и хочется работать еще лучше и старательнее, чтобы все краше становилась наша социалистическая Родина.

Эти первые успехи особенно дороги нам, рязанским женщинам — колхозницам и работницам совхозов. Ведь в сельскохозяйственном производстве области, особенно в животноводстве, больше всего работает женщин и они являются решающей силой на селе. Поэтому всех нас особенно тронули Ваши теплые, задушевные слова о нас, сказанные при вручении ордена Ленина. Нам хочется повторить их снова в этом письме.

«В свое время был создан кинофильм «Бабы рязанские», — говорили Вы. — Там как раз неприметно, но с внешней стороны показаны труженицы Рязани. Ныне замечательные женщины рязанской деревни заслужили, чтобы об их делах были написаны хорошие книги и созданы фильмы, показывающие величие советского человека».

Мы выражаем благодарность, идущую от глубины сердца, ленинскому Центральному Комитету нашей партии, родному Советскому правительству и лично Вам за такую высокую оценку труда рязанских женщин. Все это нас обязывает трудиться еще лучше и самоотверженнее, тем более, что еще во многих наших колхозах и совхозах богатейшие возможности используются далеко не полностью.

В своем письме мы хотели бы рассказать нашей Коммунистической партии, Советскому правительству и Вам, Никита Сергеевич, о нашей жизни, о наших думах и чаяниях.

Хорошо известно, как тяжела и горька была доля русской крестьянки в старое, царское время. Те, кто постарше из нас, хорошо знают судьбу женщины в прошлом, о которой с глубокой болью в душе писал великий русский поэт Николай Алексеевич Некрасов: «Доля ты! — русская должна женская! Вряд ли труднее сыскать...». Через все горести и лишения пронесла русская женщина свою удивительную красоту и силу. И любимый народный поэт сказал не только о безмерном горе и печали русских крестьянок, но и воспел их мужество, трудолюбие и величие.

Есть женщины в русских селеньях С покойною важностью лиц, С красивой силой в движениях, С походкой, со взглядом царич...

И голод, и холод выносят, Всегда терпелива, ровна...

Я выдыхал, как она конит: Что взмах — то готова копыла!

Вире ее конный не словит, В беде — не робеет, — спасет: Коня на скаку остановит, В горящую избу войдет!

Любимый вождь и учитель трудящихся Владимир Ильич Ленин, Коммунистическая партия, Великая Октябрьская социалистическая революция раскрепостили женщину, открыли ей дорогу в жизнь, окружили ее вниманием и заботой. Свободный коллек-

тивный труд поднял и возвысил нас, советских женщин, открыл и развил наши таланты, сделал активными строителями коммунистического общества.

Ныне такими и являются женщины рязанской деревни. Тяжелая судьба рязанской крестьянки в прошлом, ее дорога к счастью ярко видны на примере скромной русской женщины Праксвии Николаевны Ковровой, которую у нас с любовью называют «матерью рязанских доярок».

За 27 лет работы на колхозной ферме она надела около полутора миллионов литров молока. Праксвия Николаевна выступила инициатором соревнования рязанских доярок за высокие уроки молока и сейчас, несмотря на свои 67 лет, продолжает идти по главе этого соревнования. В последние годы она набирает по восемь с лишним тысяч килограммов молока от каждой коровы своей группы.

Замечательная, заботливая труженица, добрая, ласковая мать, Праксвия Николаевна вырастила и воспитала троих детей, и все они получили образование и специальность.

Праксвия Николаевна Коврова наиболее ярко воплощает в себе лучшие черты русской женщины-крестьянки: сильную волю, твердый характер, светлый природный ум, трудолюбие, стойкость в нужде, упорство в борьбе. Праксвия Николаевна прошла большой путь от безграмотной жизни батрачки до героя наших дней. Простая русская женщина-крестьянка ныне является активным государственным деятелем, ее имя окружено всеобщим почетом, ее трудовые подвиги овеяны славой. Она депутат Верховного Совета РСФСР, дважды Герой Социалистического Труда. Путь П. Н. Ковровой — это путь миллионов советских крестьянок, которые ныне являются активными строителями коммунизма.

Всех нас, женщин, глубоко взволновал патристический поступок Праксвии Николаевны Ковровой. В начале нынешнего года она собралась на заслуженный отдых. Но, захваченная новой мощной волной социалистического соревнования, Праксвия Николаевна осталась работать на ферме и обязалась надоть в этом году по 8,700 килограммов молока от коровы. За девять месяцев она уже получила по 7,050 килограммов. Мы гордимся трудовыми подвигами Праксвии Николаевны Ковровой, которая вместе с другими славными героинями и героинями семилетки идет в первых рядах строителей коммунизма. Их подвиги никогда не забудет наш народ, их имена будут сиять золотыми буквами, ими будут гордиться грядущие поколения.

Недавно на родине П. Н. Ковровой, в селе Юшта, в ознаменование трудовых заслуг знатной доярки страны установлен бронзовый бюст героини. В письме к Вам, Никита Сергеевич, выражая сердечную благодарность партии и правительству, П. Н. Коврова заявила, что, несмотря на свой возраст, она решила продолжать работать дояркой в течение всей семилетки.

Перед советской женщиной-крестьянкой открыта светлая дорога большого творческого роста и счастья. Это хорошо видно на примере жизни прославленной рязанской труженицы, дважды Героя Социалистического Труда, бригадир-телятницы Ксении Куприяновны Петуховой. Она молодежь Ков-

ровой, не знала нужды старой, помещицкой деревни, и вся ее жизнь с юных лет связана с колхозом.

Свыше 20 лет выращивает Ксения Куприяновна в родном колхозе «Дело Октября» и добилась выдающихся успехов. В ее бригаде телята растут буквально не по дням, а по часам. К шестимесячному возрасту они обычно весят по 200—210, а иногда и по 240—250 килограммов. Ксения Куприяновна внимательно следит за новинками литературы, опытом передовиков, ищет и находит свои пути выращивания племенного молодняка, и в этом отношении ее труд во многом родится с трудом ученого. Тысячи телят учатся у нее мастерству и культуре животноводства. Чудесный человек и воспитатель молодежи, коммунистка Ксения Куприяновна Петухова активно участвует в партийной и общественной жизни. Она член обкома партии, была делегатом XXI съезда КПСС.

Рязанские женщины — колхозницы и работницы совхозов с каждым днем увеличивают свой вклад в общее дело, чтобы быстрее была решена историческая задача — в кратчайший срок догнать США по производству животноводческих продуктов на душу населения.

Далеко за пределами области известно имя Героя Социалистического Труда, депутата Верховного Совета СССР, признанного мастера раздоя первотелок Ани Федоровны Ивкиной. Заботливый воспитатель молодой смены, Анна Федоровна передала группу высокопродуктивных коров молодой доярке Марии Коробковой. Нелегко это — отдать в другие руки коров, которых ты раздоявала, к которым привыкла и от которых стала набирать по пять с лишним тысяч килограммов молока в год. Но Анна Федоровна, не считаясь с трудностями и временным уменьшением своего заработка, перешла в бригаду молодых доярок и за короткий срок сделала высокопродуктивной не только свою новую группу, но и помогла всей бригаде получить свыше трех тысяч килограммов молока от каждой первотелки.

Внедрение опыта А. Ф. Ивкиной было особенно важно потому, что в колхозах и совхозах за последние годы значительно возросло поголовье первотелок. Используя опыт А. Ф. Ивкиной, раздоявать первотелок удалось молодым дояркам. В течение одного года доярки А. Кожина, А. Федосова, В. Сапожникова, Л. Климанова, М. Мельникова и другие получили от каждой первотелки более 5 тысяч килограммов молока.

Чтобы полнее представить облик нынешней рязанской женщины-колхозницы, нельзя не рассказать о Марии Андриановне Судовой — запевале социалистического соревнования свиноводов области. Более десяти лет Мария Андриановна заведует свиноводческой фермой в колхозе «Россия» Спасского района. Она решительно выступила против бесхозяйственности и непродуктивности на ферме, в короткий срок свиноводство стало передовой и высокодоходной отраслью в колхозе.

Коллектив свиноводов, воспитанный М. А. Судовой, получает от каждой свиноматки по 26—28 поросят в год, привесы на откорме — более 700 граммов в сутки. Высокая производительность труда позволяет непрерывно снижать себестоимость продукции. Член обкома партии, депутат Верховного Совета РСФСР, Герой Социалистического Труда М. А. Судовых — человек бескорыстного сердца, она глубоко интересуется всеми сторонами жизни колхозной деревни. Девиз Марии Андриановны: глав-

(Окончание на 2-й стр.)

## Прием Н. С. ХРУЩЕВЫМ

министра внешней торговли Италии Дель Бо

17 октября министр внешней торговли Италии Дель Бо нанес визит Председателю Совета Министров СССР Н. С. Хрущеву. Между Н. С. Хрущевым и Дель Бо состоялась беседа.

На беседе присутствовали посол Италии в СССР Л. Пьетромарки и министр внешней торговли СССР Н. С. Патоличев.

## Вручение верительных грамот послом Дании

17 октября Председатель Президиума Верховного Совета СССР К. Е. Ворошилов принял в Кремле чрезвычайного и Полномочного Посла Дании Г. Сейденфадена, вручившего свои верительные грамоты. Посла сопровождал советник посольства А. Сварт.

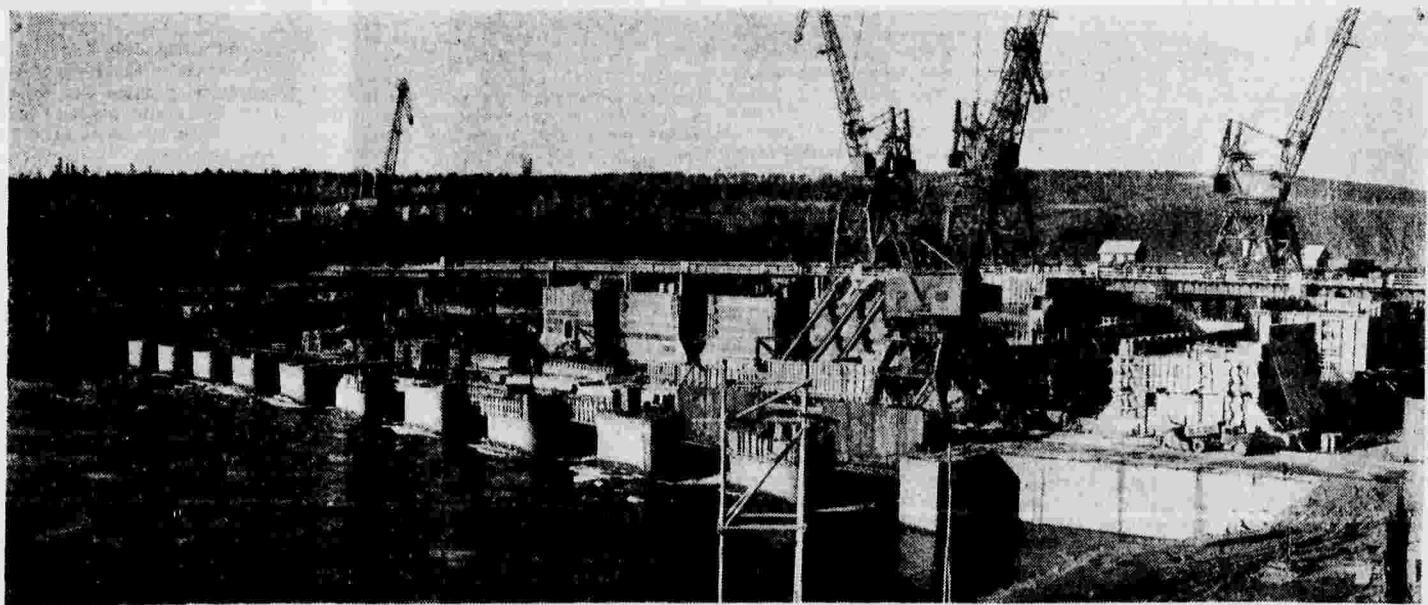
При вручении верительных грамот присутствовали секретарь Президиума Верховного Совета СССР М. П. Георгиев, заместитель министра иностранных дел СССР Г. М. Пушкин, заведующий Отделом скандинавских стран МИД СССР Н. М. Луньков, заместитель начальника канцелярии Президиума Верховного Совета СССР В. Г. Высотин и заместитель заведующего Протокольным отделом МИД СССР К. Н. Колычев. К. Е. Ворошилов и Г. Сейденфаден обменялись речами.

После вручения верительных грамот и обмена речами К. Е. Ворошилов имел беседу с Г. Сейденфаденом, в которой принял участие М. П. Георгиев и Г. М. Пушкин.

## ПЛАН СЕВА ОЗИМЫХ ВЫПОЛНЕН

Колхозы и совхозы успешно провели осенний сев. На 15 октября план сева озимых выполнен в целом по стране на 100,2 процента. Озимые хлеба заняли более 36 миллионов гектаров. Перевыполнили план сева Российская Федерация, Украина, Белоруссия, Молдавия. Осенний сев идет в республиках Средней Азии и Закавказья.

Подготовка полей к весеннему севу будущего года. К середине октября забь пахана более чем на 68 миллионов гектаров, что составляет примерно две трети всего ярового клана. Зяби подняты на 10 миллионов гектаров больше, чем в это время в прошлом году. Осенняя обработка почвы во многих районах еще в разгаре. (ТАСС.)



Всё шире развёртываются работы на строительстве Братской ГЭС. На днях гидростроители закончили монтаж первого пролёта большой бетонной арки, арка длиной в 44 метра. Большая бетонная арка представляет собой огромный двухъярусный металлический мост длиной в один километр, который протянется на стометровой высоте над Ангарой с правого на левый берег. На ее верхнем ярусе проложат подпорный путь для двух конусных красных-бетонных конструкций и пути для железнодорожных составов с бетоном. По нижнему ярусу пройдут

автомобильная дорога и двухколейный железнодорожный путь, по которому до окончания строительства плотины будут ходить поезда магистраль Тайшет — Леня. Монтажные взяли обязательство — к 42-й годовщине Великого Октября смонтировать второй пролет аркада, а до конца года — еще два пролета. Большим успехом добиваются строители и на других участках. На снимке: водосливная часть плотины. Фото В. Петрищан.



# СВОБОДНЫЙ ТРУД ВОЗВЕЛИЧИВАЕТ СОВЕТСКУЮ ЖЕНЩИНУ

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

Вое — привить людям любовь к делу, показать, что не все делается легко и просто, что чем больше вложишь умения, тем богаче плоды. Она, как и другие знатные мастера животноводства, выезжает в колхозы, районы, делится опытом работы. И многие из нас благодарны ей за добрые советы и сердечную помощь.

Вдохновенные коммунистической партией, захватившие могучим творческим порывом все советское общество, в разнородном деревне все, и стар и млад, поднялись на борьбу за досрочное выполнение заданий семилетки, смело, преодолевая все препятствия и преграды, штурмуют намеченные рубежи. Вслед за доярками, телятниками, свиноводками в соревнование за резкое увеличение производства мяса вступили пастухи, охотоводы, птичники, кролиководы, все труженики полей и ферм.

Будущие в Рязани. Вы правильно указывали нам на необходимость резкого увеличения поголовья коров, производства продуктов животноводства на сто гектаров сельскохозяйственных угодий, снижения себестоимости продукции.

Мы не забываем, что молочное животноводство является ведущей, решающей отраслью, что молоко было и остается своеобразной маркой Рязанской области. В колхозах и совхозах проводится большая работа по увеличению поголовья и повышению продуктивности скота, и мы делаем все для того, чтобы еще больше увеличить производство молока и мяса на сто гектаров земли.

Большой вклад вносят в общую борьбу наши кукурузоводы. Правильно вы сказали, Никита Сергеевич, у нас в Рязани, что кукуруза — это танк в руках колхозников, который даст возможность преодолеть барьеры, брать преграды на пути к созданию изобилия продуктов для нашего народа. По Вашему совету уже многие колхозы и совхозы по-настоящему погрузились в кукурузу, этой поистине золотой культуры.

Нам, женщинам, приятно сообщить ЦК КПСС и Советскому правительству, что хороший пример в этом новом для нас деле подает Агриппина Федоровна Платонова. Когда начался всенародный поход за кукурузу, старая коммунистка А. Ф. Платонова организовала поле и стала выращивать эту культуру на полях колхоза имени Калинина. Ее звание дошло до урожая с гектара до 1,35 центнера зеленой массы и початков молочно-восковой спелости в смеси с кабачками и соей. По примеру Агриппины Федоровны научились выращивать высокие урожаи кукурузы тысячи зернов, а ныне ее опыт успешно применяют механизаторы. «Королева полей» стала уже не гостем, а полноправной хозяйкой на рязанской земле.

Да разве можно в одном письме поведать о всех замечательных тружениках рязанской деревни! Сколько добрых, сердечных слов можно сказать о заботливых, ловких в работе наших подругах — людях светлого ума, родниковой чистоты, неизменной душевной красоты, о таких, про которых вы очень метко сказали, что они на все руки мастера — хоть коров доить, хоть песни петь. Мы, рязанские женщины, гордимся своими подругами доярками Героини Социалистического Труда А. С. Николаевой, Е. К. Ковровой, А. М. Орловой, А. Я. Астаховой, а также Л. И. Хонькиной, П. М. Духиной, Л. И. Чистиковой, А. Я. Зиминкой и многими другими. Они надают в год по шесть — восемь тысяч килограммов молока на корову. Пять лет тому назад только три доярки в Рязанской области надали более пяти тысяч килограммов молока от коровы, а в прошлом году такого результата добились четверть доярок. Когда-то лишь некоторые из нас добивались четырехтысячных удоев молока от коровы, а теперь их более трех тысяч.

Телятницы Герои Социалистического Труда П. С. Тарасова, А. А. Воробьева, В. Ф. Фролова и многие другие получают привесы более 900 граммов в сутки на теленка. Свиноводки Т. А. Цибизова, Н. М. Барбарина и другие добились привеса свыше 800 граммов в сутки на каждую голову молодняка. То же самое можно сказать о тысячах женщин-колхозниц. И всех их вырастила, подарила к жизни родная коммунистическая партия.

Особенно хорошо трудится наша молодежь. Это достойная смена, прекрасные девушки и парни, трудолюбивые, грамотные. С такой молодежью можно слезнуть любые горы.

На своем опыте мы, рязанские женщины, убедились, насколько правильно и своевременно партия и правительство приняли меры по политической перестройке школ, приближению их к жизни, сочетание учебы с производительным трудом и как благоприятно сказывается эта перестройка на воспитании молодежи. У нас в области уже имеется немало положительных примеров этой перестройки. По плану Ермишинской, Юштинской, Шиловской, Булдинской и других школ созданы учебно-опытные хозяйства, в которых учителя и школьники на больших площадях с соблюдением правильных севооборотов выращивают кукурузу, картофель, овощи, технические культуры, они работают на фермах, овладевают агротехникой и основами зоотехники.

В своем выступлении при вручении нашей области ордена Ленина вы, Никита

Сергеевич, отметили большую работу рязанских учителей по трудовому воспитанию учащихся и высоко оценили замечательный пример сельской молодежи, которая после окончания средних школ идет работать на фермы, в полеводство. Ваша похвала окрылила учителей и их воспитанников на новые, славные дела.

Грамотная, всесторонне образованная молодежь, перенимая опыт старших, пополняет ряды прославленных мастеров. Достаточно сказать, что только на животноводческих фермах области рука об руку со своими матерями и отцами работают свыше 40 тысяч юношей и девушек, в том числе около 10 тысяч с аттестатом зрелости. Именно молодежь — в первую очередь — молодые доярки, телятницы, пастухи, свиноводы и птичники — несет на своих плечах основную тяжесть борьбы за дальнейший подъем сельского хозяйства, за выполнение принятых обязательств.

Три года тому назад после окончания средней школы пришла на молочно-товарную ферму колхоза имени XIII съезда ВЛКСМ Екатерина Радюхина. Нине ее имя широко известно, и не только среди молодежи. Екатерина Радюхина — секретарь колхозной комсомольской организации, член ЦК комсомола, показывает образцы коммунистического труда. В минувшем году она надала от каждой коровы по 5,424 килограмма молока, а за девять месяцев нынешнего года — по 4,897 килограммов. Екатерина Радюхина заочно учится на зоотехническом факультете Рязанского сельскохозяйственного института. Со школьной скамьи пришла на ферму и Ангелина Кузмина — доярка колхоза имени Кирова, а на третий год работы надала по 7,017 килограммов молока от коровы и заняла одно из первых мест в областном соревновании доярок.

В соревновании телятниц смело вступила в борьбу за первенство восемнадцатилетняя Мария Петрушина. В прошлом году суточные привесы телят в ее группе составили 750—800 граммов, а нынешним летом поднялись до тысячи граммов. Занимая первое место в областном соревновании молодых телятниц, комсомолка Мария Петрушина успешно учится в десятом классе вечерней школы сельской молодежи. Девятинадцатилетняя свиноводка колхоза «Вперед» комсомолка Нина Барбарина в прошлом году откормила 150 свиноматок, а ныне откармливает 250.

Или, к примеру, Нина Горшкова — птичница колхоза имени Кирова. Ей было семнадцать лет, когда она пришла на птичник. Казалось на первый взгляд, что может сделать эта девочка на запущенной ферме. Но сколько же у нее оказалось упорства, настойчивости, силы воли! Любим, умудренный жизнью, поздравляет. В короткий срок вместе со своей младшей сестрой Валерией Нина надела оборотный порядок на птицеводческой ферме, стала получать в год свыше 150 яиц от каждой несушки. Но ее инициатива в области широко развернулось соревнование молодых птичниц за увеличение производства птичьего мяса и яиц, началось покорение молодежи на работу в птицеводство.

Недавно Нина Горшкова вышла замуж. И все мы, рязанские женщины, узнав из газет о веселой свадьбе в колхозе имени Кирова, от всего сердца пожелали нашей юной подруге большого счастья в жизни. И сколько же у нас, в рязанской деревне, таких чудесных девчат, которые с честью берут и умножают трудовую, потомственную славу своих старших подруг. Это и молодая доярка екатеринского колхоза «Прогресс» Мария Корнеева, и телятница из Милославского района Александра Голыкина, и птичница из Сасовского района Евдокия и Зинаида Акимовы, и многие, многие другие. Самоотверженный подвиг совершили комсомолки и молодежь колхоза имени Кирова Сасовского района, вырастившие за год сто тысяч голов водоплавающей птицы.

Молодежь не только хорошо работает, но и учится. Это юная поросль колхозной деревни. На ее плечи возлагается большая культурно-бытовая ответственность. За последние четыре года, например, только колхозы на свои средства построили 237 клубов, 64 библиотеки, 150 школ, 129 медицинских пунктов, 588 детских садов и детских яслей, 432 общественных бани. Колхозы строят общественные прачечные, столовые. Колхозы области почти полностью радиофицированы, а в 20 районах колхозники смотрят телевизионные передачи из Москвы.

В нашей области развернуто большое дорожное строительство. Методом народной стройки сооружается асфальтированная дорога «Большое Рязанское кольцо» протяженностью 603 километра. Эта дорога свяжет все районы между собой, а также с областным центром. В прошлом году построено 206 километров. В этом году закончено строительство дороги Рязань — Клепичи — Тума — Касимов протяженностью 164 километра. Всего же за три года в области построено 890 километров автомобильных дорог с твердым покрытием.

В селе ныне трудится многочисленный отряд народной интеллигенции. Это в основном наши дети, которые получили в селе среднее образование, затем учились в

слуги А. И. Ефремовой, присвоив ей звание Героя Социалистического Труда. В течение ряда лет она является членом областного комитета партии, избиралась делегатом XX съезда КПСС.

Среди делегатов XXI съезда КПСС была председатель колхоза «Крестьянский труд» агроном Мария Ефимовна Кузнецова. В короткий срок она подняла артельное хозяйство. За девять месяцев первого года семилетки в колхозе произведено на сто гектаров земли по 81 центнеру мяса и 391 центнеру молока. Колхоз выполнил три годовых плана продаж мяса государству и сдал его в 4,4 раза больше, чем в прошлом году.

Среди всех колхозников и особенно женщин Мария Ефимовна пользуется большим уважением. К ней всегда идут за советом, с ней делятся радостью и печалью, видя в ней чуткого, отзывчивого руководителя. Она прилагает немало усилий, чтобы облегчить труд женщин, уменьшить их домашние заботы. В колхозе имеются хорошие детские ясли, клуб, водопровод, организовано общественное питание, строятся прачечная, почти все колхозники построили себе новые дома.

Воспитанница Рязанского сельскохозяйственного института Ольга Тимофеевна Повлакова после окончания учебы возвратилась в родной колхоз «Родина» и стала работать агрономом. В феврале 1958 года колхозники избрали ее председателем артели. Нелегко пришлось молодому специалисту. Сейчас в колхозе под руководством Ольги Тимофеевны в два с лишним раза увеличилось поголовье крупного рогатого скота, укрепилась кормовая база, резко возросли неслесные фонды, колхоз уверенно идет по пути подъема.

Славится в нашей области высокими урожаями картофеля, овощей и особенно своим животноводством колхоз «Красное знамя» Рязанского района. В колхозе имеется на сто гектаров земли 40 голов крупного рогатого скота, в том числе 20 коров. В нынешнем году в артели уже произведено на сто гектаров земли по 610 центнеров молока и 87 центнеров мяса. И в этих успехах немалая заслуга колхозной зоотехники Екатерины Сергеевны Боровой. Она много потрудились, чтобы воспитать большой отряд опытных и знающих животноводов, привить им любовь к делу, наладить на фермах племенную работу со скотом. По ее инициативе вот уже четыре года все лояное стадо переведено на искусственное осеменение. Недавно Екатерине Сергеевне присвоено почетное звание заслуженной зоотехники РСФСР.

Большие дела свершают главные зоотехники совхоза «Шиловский», Герой Социалистического Труда Владимир Геннадиевич Харитонов, агрономы и зоотехники колхозов Галина Михайловна Смирнова, Ольга Владимировна Истомина, Глазья Ивановна Володина и сотни других женщин — специалистов сельского хозяйства.

Мы от всей души радуемся тем огромным переменам, которые произошли в нашей жизни. Рост производства всех сельскохозяйственных продуктов способствовал резкому укреплению экономики колхозов. Денежные доходы их за последние пять лет увеличились более чем в шесть раз. Ежегодные отчисления в недельный фонд выросли почти в шесть раз, во столько же возросли и затраты колхозов на капиталообразование. На строительство производственных, культурно-бытовых и жилищных помещений затрачено свыше миллиарда рублей. Большая работа проведена по механизации и водоснабжению животноводческих ферм, электрификации колхозов и совхозов. Основные средства производства колхозов увеличились в 2,5 раза. Жизнь у нас с каждым годом становится лучше, зажиточнее. За последние годы в селах построено свыше 60 тысяч хороших домов колхозников.

Меняется и культурный облик рязанской деревни. На селе развернулось большое культурно-бытовое строительство. За последние четыре года, например, только колхозы на свои средства построили 237 клубов, 64 библиотеки, 150 школ, 129 медицинских пунктов, 588 детских садов и детских яслей, 432 общественных бани. Колхозы строят общественные прачечные, столовые. Колхозы области почти полностью радиофицированы, а в 20 районах колхозники смотрят телевизионные передачи из Москвы.

В нашей области развернуто большое дорожное строительство. Методом народной стройки сооружается асфальтированная дорога «Большое Рязанское кольцо» протяженностью 603 километра. Эта дорога свяжет все районы между собой, а также с областным центром. В прошлом году построено 206 километров. В этом году закончено строительство дороги Рязань — Клепичи — Тума — Касимов протяженностью 164 километра. Всего же за три года в области построено 890 километров автомобильных дорог с твердым покрытием.

В селе ныне трудится многочисленный отряд народной интеллигенции. Это в основном наши дети, которые получили в селе среднее образование, затем учились в

Письмо обсуждено и принято на собраниях колхозниц и работников совхозов Рязанской области, на которых присутствовало 200 тысяч женщин — колхозниц и работниц совхозов. Рязань, октябрь 1959 года.

городе, в вузах, техникумах, а ныне снова позвратились в родные рязанские деревни и вместе с нами строят новую жизнь. И, что особенно примечательно, женщинам принадлежит ведущая роль и среди сельской интеллигенции.

Большую помощь деревне оказывают трудящиеся города, рабочие и работницы фабрик и заводов — передовой отряд, ведущая сила советского общества. И нам радостно видеть, как быстро растет наша родная Рязань. Только за последние годы выросли крупные современные заводы: станкостроительный, тяжелого кузнечно-прессового оборудования, электромашинный, счетно-аналитических машин, радиозавод, тепловых приборов и много других. В нынешнем году вступит в строй первая очередь завода искусственного волокна, а в будущем году начнет давать разнообразную продукцию один из крупнейших в стране нефтеперерабатывающих заводов. Ныне продукция рязанских предприятий идет более чем в 30 стран мира. В Рязани теперь четыре института — педагогический, сельскохозяйственный, медицинский, радиотехнический, имеются и создаются новые научно-исследовательские институты, конструкторские бюро, лаборатории.

Мы гордимся тем, что на предприятиях промышленности, транспорта, на стройках Рязани более половины работающих — женщины. Многие из них известны как новаторы производства, активные борцы за досрочное выполнение семилетнего плана. Бригадир маляров, депутат Верховного Совета РСФСР, Герой Социалистического Труда Анна Ивановна Илларионова, бригадир штукатуров Зинаида Кузьминична Радучиха, токарь Антонина Яковлевна Анурова, инженер Валентина Павловна Голубева, закройщица, депутат Верховного Совета РСФСР Наталья Федоровна Шилина и тысячи других женщин города и области показывают образцы самоотверженного труда. Бригада девушек-монтажниц электромашинного завода, которую возглавляет Валентина Гусева, одной из первых удостоена высокого звания бригады коммунистического труда.

Много женщин среди городской интеллигенции. Только в вузах среди научных сотрудников и преподавателей около 250 женщин, в том числе шесть докторов и 64 доцента и кандидата наук. Восемнадцать женщин заведуют кафедрами. Всюду с уважением пользуются ведущими кафедрами мириобиологии медицинского института, доктор медицинских наук, профессор Антонина Порфирьевна Афанасьева, заведующая кафедрой педагогики пединститута, кандидат наук Антонина Александровна Дороница и многие другие женщины — научные работницы.

Великой славой и почетом овеял наш труд, как и труд всех советских женщин. Большое спасибо за это Коммунистической партии, Советскому правительству и Вам, дорогой Никита Сергеевич! Мы не уроним нашей трудовой славы, с честью оправдаем доверие партии и правительства.

Обращение юньского Пленума Центрального Комитета КПСС к советскому народу выражает наши самые сокровенные думы и мысли, наши женские интересы. Мы всем сердцем, всей душой воспринимаем родной нам призыв великой ленинской партии коммунистов. К новым славным подвигам в труде зовет нас Коммунистическая партия. В ответ на этот пламенный призыв мы, женщины — колхозницы и работницы совхозов, от имени всех тружеников рязанской деревни обещаем Коммунистической партии, Советскому правительству и лично Вам, Никита Сергеевич, задания семилетнего плана по развитию общественного животноводства и росту производства животноводческих продуктов выполнить в течение трех лет.

С большим удовлетворением встретили мы сообщение о созыве в ноябре — декабре очередного Пленума Центрального Комитета КПСС, который будет обсуждать насущные вопросы дальнейшего подъема сельского хозяйства. Это сообщение вызвало у нас новый прилив сил и энергии. Мы полны горячего стремления ознаменовать предстоящий Пленум новыми трудовыми победами в борьбе за выполнение и перевыполнение заданий первого года семилетки.

Закрепляя достигнутые успехи, мы решили в первом полугодии 1960 года получить в колхозах и совхозах 700 тысяч поросят, увеличить поголовье крупного рогатого скота, особенно коров, еще больше поднять производство молока и мяса.

Для этого мы заложим более одного миллиона тонн силоса. Получили по 304 центнера кукурузы с початками с каждого гектара, закладываем по 9—10 тонн кукурузного силоса на корову. В достатке обеспечено животноводство и грубыми кормами.

Мы заверяем ленинский Центральный Комитет Коммунистической партии, Советское правительство и лично Вас, дорогой Никита Сергеевич, что не пожалеим своих сил для того, чтобы выполнить наши высокие социалистические обязательства. С честью сдержим слово, данное партии и народу, внесем достойный вклад в великое дело строительства коммунизма в нашей стране.

## УСПЕХИ ЖИВОТНОВОДОВ

Труженики сельского хозяйства Новгородской области, соревнуясь за достижимую встречу очередного Пленума ЦК КПСС, досрочно выполнили годовую план продаж государству мяса и шерсти.

Выполняя принятые социалистические обязательства, труженики сельского хозяйства Рязанской области досрочно выполнили годовые планы закупок мяса, молока, шерсти и льносемян.

Труженики сельского хозяйства Башкирской АССР досрочно выполнили годовую план продаж мяса и сахарной свеклы государству.



Собрание рабочих и служащих Московского электромеханического завода имени Владимира Ильича, посвященное итогам поездки Н. С. Хрущева в США. Фото В. Дружников.

## СОБЫТИЕ ОГРОМНОГО ИСТОРИЧЕСКОГО ЗНАЧЕНИЯ

Советские люди горячо одобряют итоги поездки Н. С. Хрущева в США

СОБРАНИЯ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ МОСКВЫ

Жизнь машиностроителей прославлено Московского завода имени Владимира Ильича полна радостных событий. Хорошо работают все цехи; растет число бригад и ударников коммунистического труда; конструируются новые электродвигатели. В понедельник, 19 октября, завод заканчивает выполнение десятидневной программы. Это — подарок к октябрьскому празднику.

Вчера ильичевцы пришли на общезаводское собрание, чтобы обсудить итоги поездки Н. С. Хрущева в Соединенные Штаты Америки.

Внимательно слушают тысячи машиностроителей доклад секретаря Московского райкома партии В. П. Шиманского.

С трибуны собрания выступают представители старшего и молодого поколения машиностроителей, люди различных профессий. Все они говорят о монолитной сплоченности народа вокруг Коммунистической партии и Советского правительства, о готовности трудящихся не пожалеть усилий для выполнения величественных задач, поставленных XXI съездом КПСС, о своей безраздельной поддержке внешней политики Советского правительства. Они выражают глубокую признательность Никите Сергеевичу Хрущеву за его неутомимую благодарную деятельность в интересах мира на земле.

— Трудно описать, с какой гордостью все у нас на заводе следили за исторической поездкой Никиты Сергеевича Хрущева за океан! — говорит начальник механического цеха Б. С. Безолипецкий. — Мы счастливы и горды тем, что наш народ, родная Коммунистическая партия и Советское правительство идут в авангарде борьбы за мир. Посмотрите, товарищи: инициатива, все основные конструктивные предложения и практические шаги, направленные к ликвидации «холодной войны», принадлежат нашей Родине!

Слово просят работница инструментального цеха А. В. Берендеева.

— Сентябрь 1959 года, — говорит она, — вошел в мировую историю как один из самых ярких и незабываемых страниц. Читая в газетах и слушая по радио яркие выступления Никиты Сергеевича Хрущева о мире, всеобщем и полном разоружении, я многое пережила и переучала... Не такой уж большой срок отделяет нас от грозных лет войны. На фронте я потеряла мужа. Родина помогла мне воспитать трех сыновей. Теперь они уже взрослые. Я выражаю мнение всех советских женщин-матерей, если скажу: мы хотим, чтобы наши дети жили счастливой жизнью. Новая война, которую так хотели бы развязать империалистические хищники, нам неизвестна. Я уверена, что такие же чувства разделяют женщины Америки.

Выступают один из старейших рабочих завода — мастер В. Я. Палагин.

— Ни одно событие в международной жизни не привлекало такого внимания, как поездка Никиты Сергеевича в США, — говорит он. — И это понятно. Миллионы и миллионы простых людей на земле жаждут мира. Вот почему такой отклик нашли советские предложения о всеобщем и полном разоружении.

Возвращаясь к теме о международном разоружении, он говорит, что дело мира возгорается.

Возвращаясь к теме о международном разоружении, он говорит, что дело мира возгорается.

Возвращаясь к теме о международном разоружении, он говорит, что дело мира возгорается.

Возвращаясь к теме о международном разоружении, он говорит, что дело мира возгорается.

Возвращаясь к теме о международном разоружении, он говорит, что дело мира возгорается.

Возвращаясь к теме о международном разоружении, он говорит, что дело мира возгорается.

Возвращаясь к теме о международном разоружении, он говорит, что дело мира возгорается.

Возвращаясь к теме о международном разоружении, он говорит, что дело мира возгорается.

разоружении, наши новые шаги к смягчению международной напряженности. Верно, что в отношениях между США и СССР немало нерешенных вопросов. Но мы протягиваем руку дружбы американскому народу и глубоко убеждены, что лед «холодной войны», который начал крошиться, растает окончательно!

Старого мастера на трибуне сменяет молодая работница Валентина Иванова. Она руководит бригадой коммунистического труда.

— Радостно жить, трудиться и мечтать в наше время, когда народ строит коммунистическое общество! — заявляет она. — Мне двадцать лет. Передо мной, как и всей советской молодежи, ленинская партия открыла широкую и светлую дорогу в жизнь.

Единогласно принимается резолюция, в которой говорится:

«Собрание рабочих, инженеров, техников и служащих завода имени Владимира Ильича, как и весь советский народ, с большим удовлетворением отмечает, что пребывание товарища Н. С. Хрущева в США приобрело характер важнейшего исторического события, получившего единодушный положительный отклик в широких народных массах».

Выступлением товарища Н. С. Хрущева в США еще выше подняли международный престиж Советского Союза и явились важным вкладом в дело ослабления международной напряженности, укрепления мира между народами, вызвали признательность и удовлетворение у всех народов.

Результаты визита товарища Н. С. Хрущева в США вызвали чувство законной гордости у советских людей за свою социалистическую Родину, еще сильнее сплотили советский народ вокруг славной Коммунистической партии, ее ленинского Центрального Комитета во главе с товарищем Н. С. Хрущевым.

Собрание рабочих, инженерно-технических работников и служащих завода имени Владимира Ильича полностью одобряет итоги поездки главы Советского правительства Н. С. Хрущева в США.

Став на трудовую вахту мира, мы принимаем на себя повышенные социалистические обязательства; план 1959 года завершить досрочно, 17 декабря; выполнить задание по росту производительности труда на 104 процента; получить 2,5 миллиона рублей сверхплановой экономии от снижения себестоимости продукции».

Вчера в столице состоялось общее собрание коллективов станкостроительного завода имени М. И. Калинина, кондитерской фабрики «Красный Октябрь» и ряда других предприятий. Обсуждение итогов поездки Никиты Сергеевича Хрущева повсюду проходило в обстановке высокой политической и трудовой активности. Рабочие, инженерно-технические работники и служащие выражали единодушное удовлетворение успешными результатами поездки главы Советского правительства в США, заявляли о своей безраздельной поддержке миролюбивой внешней политики Коммунистической партии.

На собраниях коллектива кузнечного цеха, а также цехов роликовых и шариковых подшипников приняты повышенные обязательства по достижению 42-й годовщины Октября.

В обстановке высокой активности прошло собрание коллектива Минской обувной фабрики имени Калинина.

Знакомась с материалами о пребывании Н. С. Хрущева в Америке, — заявила одна из лучших закройщиц цеха № 2 Раиса Комиссарова, — я чувствую прилив новой энергии. Хочется трудиться все лучше и лучше! Визит Н. С. Хрущева в США положил начало разрядке международной напряженности.

Такие же мысли и чувства выразили и другие выступавшие на собрании. Коллектив фабрики в приятной револуции единодушно одобрил результаты визита Н. С. Хрущева в США и обязался выполнить план первого года семилетки к 24 декабря.

Такие же мысли и чувства выразили и другие выступавшие на собрании. Коллектив фабрики в приятной револуции единодушно одобрил результаты визита Н. С. Хрущева в США и обязался выполнить план первого года семилетки к 24 декабря.

Такие же мысли и чувства выразили и другие выступавшие на собрании. Коллектив фабрики в приятной револуции единодушно одобрил результаты визита Н. С. Хрущева в США и обязался выполнить план первого года семилетки к 24 декабря.

Такие же мысли и чувства выразили и другие выступавшие на собрании. Коллектив фабрики в приятной револуции единодушно одобрил результаты визита Н. С. Хрущева в США и обязался выполнить план первого года семилетки к 24 декабря.

Такие же мысли и чувства выразили и другие выступавшие на собрании. Коллектив фабрики в приятной револуции единодушно одобрил результаты визита Н. С. Хрущева в США и обязался выполнить план первого года семилетки к 24 декабря.

## Плановые задания выполнены досрочно

Труженики сельского хозяйства Таджикистана, руководимые историческими решениями XXI съезда КПСС, борясь за выполнение принятых социалистических обязательств, достойную встречу 42-й годовщины Великого Октября и предстоящего Пленума ЦК КПСС, досрочно выполнили годовые планы продаж государству мяса, молока, яиц, шерсти, каракулиных шкурок и шелководных коконов. На 16 октября план продаж хлопка государству выполнен на 71 процент. Многие колхозы и совхозы уже выполнили государственный план закупок хлопка и находятся накануне выполнения социалистических обязательств.

В настоящее время внимание партийных, советских организаций, хлопководов и всех тружеников сельского хозяйства сосредоточено на том, чтобы успешно завершить сельскохозяйственный год, обеспечить безусловное выполнение принятых обязательств по хлопку каждой бригады, колхоза, совхоза, районом и встретить 42-ю годовщину Великой Октябрьской социалистической революции выполнением плана, а предстоящий Пленум ЦК КПСС — выполнением социалистических обязательств по продаже государству не менее 470 тысяч тонн хлопка-сырца.

В настоящее время внимание партийных, советских организаций, хлопководов и всех тружеников сельского хозяйства сосредоточено на том, чтобы успешно завершить сельскохозяйственный год, обеспечить безусловное выполнение принятых обязательств по хлопку каждой бригады, колхоза, совхоза, районом и встретить 42-ю годовщину Великой Октябрьской социалистической революции выполнением плана, а предстоящий Пленум ЦК КПСС — выполнением социалистических обязательств по продаже государству не менее 470 тысяч тонн хлопка-сырца.





## БОЛЬШЕ ТОВАРОВ ВЫСОКОГО КАЧЕСТВА!

С большим удовлетворением встретили все советские люди постановление Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР «О мерах по увеличению производства, расширению ассортимента и улучшению качества товаров культурно-бытового назначения и хозяйственного обихода». В этом документе они видят новое яркое проявление заботы партии и правительства о дальнейшем улучшении благосостояния народа.

Обсуждая это постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР, коллективы промышленных предприятий, совнархозы разрабатывают и обсуждают конкретные меры по увеличению выпуска, расширению ассортимента и улучшению качества товаров, необходимых в быту.

Ряд предприятий г. Москвы готовится в ближайшее время организовать выпуск более совершенных бытовых товаров. Завод имени Владимира Ильича, например, начнет уже в нынешнем году выпускать новые стиральные машины с механическим отжимом белья. Московский трансформаторный завод приступит к серийному выпуску электрических утюгов с терморегулятором. Заводы электротехнической промышленности планируют значительно увеличить выпуск многих изделий, необходимых в быту. В частности, в 1960 году стиральных машин намечается изготовить больше, чем в 1958 году, на 29 процентов, электрических утюгов — на 27 процентов, бытовых трансформаторов — на 44 процента.

В Литовской ССР первоначально было намечено в течение 1959—1960 годов увеличить производство культурно-бытовых и хозяйственных товаров на 1,3 раза. Сейчас совнархоз пересматривает ранее составленные планы в сторону их значительного увеличения. Для производства электробытовых изделий в новом промышленном центре Литвы — Паневежисе создается специализированный завод. Он будет изготавливать люстры, бра, торшеры. Комбинированный пылесос, стиральная машина и бытовые трансформаторы — новая

продукция Вильнюсского завода электротехнического оборудования.

На заводе эмалированной посуды главного управления местной промышленности г. Ленинграда в будущем году выпуск ряда изделий увеличится в два раза. Штамповочный завод закончит подготовку к массовому выпуску холодильника марки «Ленинград-2». В 1960 году из него выпущено 15 тысяч штук.

На предприятии «Электроматрица» освоится массовый выпуск десяти видов металлических люстр с абажурами из цветного и органического стекла. Всего предприятия местной и кооперативной промышленности Ленинграда до конца года начнут выпуск около тысячи новых изделий бытового и хозяйственного назначения.

Увеличивают производство товаров бытового назначения предприятия местной промышленности Сталинской области. На Красноармейском горпромкомбинате заканчивается оборудование нового цеха по производству электрических утюгов. К 42-й годовщине Октября он выпустит их первую партию, а в будущем году — 50 тысяч штук.

В одном из цехов горпромкомбината Магкевкис освоено массовое производство стальной посуды. В Дружковке сооружается завод газовой аппаратуры. Он войдет в эксплуатацию в 1960 году и будет выпускать ежегодно 30 тысяч газовых плит. В полтора раза увеличивается выпуск стиральных машин.

— Принято выпускать добротные и красивые вещи, — говорит секретарь партийной организации цеха ширпотреба завода «Красное Сормово» (Горьковская область) А. М. Бритиков. — Наша стиральная машина «Волна» пользуется большим спросом у населения. Но еще лучше должна быть новая стиральная машина — «Волна-59». У нее вместо одного пульсатора в стиральном аппарате будет два, белье будет отжиматься не вручную, а механически, мотор поставлен повышенной мощности. По плану в четвертом квартале будет выпущено 5.800 стиральных машин.

ШИРОКО развернулось социалистическое соревнование за достойную встречу 42-й годовщины Великого Октября на Московском электроламповом заводе. Это — девушки из передовой бригады мастера И. Иванова. Они ежедневно перевыполняют свои обязательства. Все четверо пришли на завод в этом году после окончания десятилетки. Коллектив цеха помог им быстро освоить специальность. У девушек хватает времени и на учебу: Любовь Кожухарь учится в техникуме, а Антонина Чванкина, Валентина Корнева и Тамара Луккина занимаются на подготовительных курсах института. На снимке (слева направо): А. Чванкина, В. Корнева, Л. Кожухарь и Т. Луккина.

### Новая домна

КАРАГАНДА, 17. (По телефону). На строительной площадке Карагандинского металлургического завода начата выемка грунта под фундамент новой домновой печи. Специализированные управления Министерства строительства Казахской ССР готовятся к монтажу новой домны.

Новую домненную печь намечено строить с учетом последних достижений техники.

### ПО ПРИМЕРУ Е. ПРОКНИНА

Технолог штампомеханического цеха Московского автозавода имени Лихачева комсомолец Евгений Прокнин выступил с замечательной инициативой. Он взялся оказывать личную помощь двум молодым рабочим своего участка, соревнующимся за высокое звание ударников коммунистического труда. Е. Прокнин передает им свои технические знания и опыт, помогает в повышении общеобразовательного и культурного уровня, деловой квалификации. Почин этот нашел горячий отклик среди инженерно-технических работников промышленных предприятий Москвы.

ЦК ВЛКСМ одобрил ценную инициативу комсомольцев и наградил их значком ЦК ВЛКСМ «За активную работу в комсомоле».

ты, но с существенным ее повышением, в первую очередь для низко- и среднеоплачиваемых рабочих и служащих.

Минимальный размер заработной платы повысится до 400—450 рублей. Это означает, что новые минимальные тарифные ставки рабочим и должностные оклады служащим должны быть установлены на уровне не ниже указанных размеров, во многих отраслях они будут даже значительно выше. Так, месячные тарифные ставки первого разряда на работах с обычными условиями труда в тяжелой промышленности повышаются до 460—560 рублей, в строительстве — до 560 рублей, в основных отраслях легкой и пищевой промышленности — до 450—540 рублей, в остальных отраслях легкой и пищевой промышленности — до 400—450 рублей. На подземных работах, на работах с тяжелыми, горячими и вредными условиями труда установлены более высокие тарифные ставки.

На основе повышения зарплат низко- и среднеоплачиваемых рабочих и служащих при введении новых условий оплаты труда будет существенно уменьшена разница в заработной плате низко- и высокооплачиваемых работников. Соотношение ставок высшего и низшего разряда в тарифных сетках уменьшится с 2,5—3,5 раза, как правило, до 1,8—2 раз. Сократятся также различия между низшими и высшими окладами у инженерно-технических работников и служащих.

Вся работа по переводу рабочих и служащих на сокращенный рабочий день будет завершена в 1960 году, а по упорядочению заработной платы — в 1962 году. О ее масштабах можно судить уже по тому, что к концу 1960 года благами шести- и семичасового рабочего дня будут пользоваться 58,5 миллиона рабочих и служащих, занятых в народном хозяйстве. При этом более чем у 30 миллионов рабочих и служащих одновременно будет упорядочена заработная плата.

Переход на сокращенный рабочий день и упорядочение заработной платы проводится в нашей стране в тот период, когда во всех отраслях народного хозяйства в соответствии с решениями XXI съезда пар-

## Советская космическая ракета приближается к перигею

А. МИХАЙЛОВ  
Член-корреспондент Академии наук СССР, директор Пулковской обсерватории

Третья советская космическая ракета приближается к Земле, чтобы, обогнув ее на расстоянии 47,5 тысячи километров (от центра Земли), опять улететь в космическое пространство. Запуск этой ракеты был осуществлен во вторую годовщину создания советскими специалистами первого в истории человечества искусственного спутника Земли. С 4 октября 1959 года ракета пролетела свыше миллиона километров, прошла позади Луны, заглянула на ее обратную сторону, которую никогда не видел ни один человеческий глаз, и, послушав расчеты, с поразительной точностью движется по заданной ей сильно вытянутой эллиптической орбите, завершая первый оборот вокруг Земли в промежутке времени около 15 суток.

Задача исследования движения небесных тел, как естественных, так и искусственных, относится к области небесной механики. В основе этой науки лежит закон всемирного тяготения, открытый Ньютоном почти 300 лет назад. Трактуя об универсальном свойстве всех материальных тел взаимно притягиваться с силой, пропорциональной их массе и обратно пропорциональной квадрату расстояния между ними, этот закон, столь простой в своей математической формулировке, при практическом его использовании требует решения чрезвычайно сложных задач. Дело в том, что всемирному тяготению подвержены в отдельности все частицы каждого тела, причем каждая частица притягивается по закону Ньютона всеми другими частицами как данного тела, так и всех других тел природы.

Понятно, что далекие в космическом смысле тела вследствие большого расстояния притягивают столь слабо, что их действием в большинстве случаев можно пренебречь. Но даже если ограничить рассмотрение только двумя телами, движущимися относительно друг друга, то и в этом случае задача очень сложна, поскольку суммарное притяжение одного тела другим складывается из огромного числа элементарных притяжений каждой частицы одного тела к каждой частице другого.

Только в том случае, если эти два тела имеют простейшую внешнюю шарообразную форму с правильным распределением масс внутри или если размеры тел очень малы по сравнению с разделяющим их расстоянием, их притяжение определяется расстоянием между их центрами тяжести, а их относительное движение приобретает правильный и сравнительно простой характер, эмпирически открытый в начале XVII века Кеплером на примере движения планет солнечной системы.

Такое открытие оказалось возможным благодаря тому, что планеты вместе с центральным телом планетной системы — Солнцем очень близко удовлетворяют общим упрощающим условиям: они все почти шарообразной формы и далеки как от Солнца, так и друг от друга. Но вместе с этим упрощающим обстоятельством в планетной системе существует и большое усложнение: мы имеем в ней дело не с двумя взаимно притягивающимися телами, а со многими. Если при наличии всего двух тел, например, Солнца и одной планеты, или Земли и Луны, их относительное движение определяется законами Кеплера, обобщенными Ньютоном, и происходит по одному из конических течений, то есть по эллипсу, параболе или гиперболу, то уже наличие третьего притягивающего тела чрезвычайно осложняет задачу. Эта знаменательная в небесной механике задача трех тел не имеет общего решения и может решиться только лишь в каждом конкретном случае с помощью сложного математического аппарата, чаще всего путем разложения в бесконечные ряды или способом последовательных приближений. Лишь современные электронные машины ускоряют эти трудоемкие вычисления.

К счастью, применительно к движению тел солнечной системы эта сложная задача упрощается двумя обстоятельствами. С одной стороны, при исследовании движения планет доминирующим является притяжение Солнца вследствие его

огромной массы. Благодаря этому движение каждой планеты вокруг Солнца совершается с очень близким к закону Кеплера и притяжением других планет на данную планету лишь немного отклоняет ее от этого простого движения, производя так называемые возмущения движения. Если бы не это доминирующее влияние Солнца, то движение планет было бы гораздо сложнее и их орбиты мало бы походили на кеплеровские эллипсы.

Но во многих случаях имеется и другое обстоятельство, упрощающее задачу трех тел.

В первую ночь двенадцатого столетия в Палермо была открыта первая малая планета, которая, вследствие своих малых размеров — ее диаметр в шестнадцать раз меньше диаметра Земли — и малой массы — примерно в восемь тысяч раз меньше массы Земли, — сама не могла заметным образом влиять на движение других планет. Но в то же время ее движение возмущалось притяжением больших планет. С тех пор было открыто без малого две тысячи малых планет, из которых наименьшие имеют размеры порядка километра в диаметре. В связи с этим возникла так называемая ограниченная задача трех тел. Она сводится к рассмотрению движения тела столь малой массы, что его притяжение не оказывает никакого заметного влияния на два других массивных тела, которые, тяготея друг к другу, движутся одно вокруг другого по кеплеровскому эллипсу, а в простейшем постановке задачи — по круговой орбите. Вместе с тем малое тело испытывает притяжение обоих больших тел, чем и определяется его движение.

Как показали весьма обширные и подробные исследования, движение такого маленького тела может быть чрезвычайно разнообразно, в зависимости от начальных условий, то есть от величины и направления его скорости в некоторый заданный момент, принимаемый за начальный. Из всех возможных видов орбит наиболее интерес представляют периодические орбиты, то есть такие, при которых малое тело, совершив один или несколько оборотов вокруг больших тел, вновь приходит в исходное положение с прежней скоростью и поэтому опять повторит то же движение неограниченное число раз.

Движение третьей космической ракеты представляет собой как раз такой случай ограниченной задачи трех тел. Ракета движется под влиянием притяжения Земли и Луны, сама же не оказывает на эти тела сколько-нибудь заметного влияния. Совершив свой первый оборот вокруг них, ракета начнет вновь удаляться от Земли, но уже при втором обороте не обойдет вокруг Луны, которая к этому времени будет находиться на противоположной стороне своей орбиты. Действительно, своего апогея, то есть наиболее удаленной от Земли точки своей орбиты, находящейся за орбитой Луны, ракета достигнет при втором обороте, через пятнадцать

суток после первого прохождения через апогей. Но период обращения Луны вокруг Земли равен 27  $\frac{1}{4}$  суток, и поэтому Луна к этому времени пройдет немного более половины своей орбиты и, очевидно, будет находиться по другую сторону Земли.

Возникает интересный вопрос: повторится ли опять когда-нибудь прежнее расположение Земли, Луны и ракеты?

Несомненно, будут иметь место сближения ракеты с Луной и ее прохождения через сферу действия Луны, что может изменить орбиту ракеты в ту или иную сторону. Возможно такое изменение, при котором уменьшится перигейное расстояние настолько, что ракета войдет в более плотные слои земной атмосферы и упадет на Землю или согорит. Но возможно и прямое столкновение ракеты с Луной, как это имело место со второй советской космической ракетой, специально запущенной так, чтобы она встретилась с Луной.

Все эти интересные явления можно будет предвидеть и подробно рассчитать после того, как будут произведены оптические наблюдения ракеты при ее приближении к Земле. Вблизи перигея ракета будет видна как медленно движущаяся по небосводу светлая точка, примерно двенадцатой звездной величины, недоступная невооруженному глазу, но вполне доступная для фотографирования светосильными астрографами. Если удастся получить фотографии ракеты, то ее орбита будет настолько уточнена, что дальнейшее движение ее станет известным на значительный отрезок времени. Советские обсерватории готовы «ловить» приближающуюся ракету, и можно надеяться, что в ближайшие дни удастся предсказать ее дальнейшую судьбу.

Космическая ракета за две недели своего существования уже послала на Землю с помощью радиосигналов большое количество ценнейших и уникальных сведений о физических свойствах окружающей Земли и Луну среды, а также о Луне. Помимо этого, дальнейшее исследование ее движения представляет огромный научный интерес. Оно может дать сведения, относящиеся к таким проблемам, как определение положения центра тяжести Луны, ее совпадающего с центром ее фигуры, как это следует из астрометрических наблюдений нашего естественного спутника. Оно может способствовать изучению неравномерности вращения Земли вокруг своей оси и вызванного этим непостоянства продолжительности земных суток. Оно поможет уточнить величину скатания Земли и выяснит ряд других актуальных вопросов небесной механики, астрономии и геодезии.

Если за два года советскими учеными, инженерами и рабочими создано такое большое число разнообразных искусственных небесных тел, давших и продолжающих давать столько новых сведений о космическом пространстве и о Луне, то в ближайшее время при дальнейшем совершенствовании ракетной техники, применяемой у нас для многих научных целей, несомненно, будет получено еще много новых данных о других телах солнечной системы. Эти данные значительно расширят знания о Вселенной и увеличат наши возможности использования сил природы для блага человечества.

## Навстречу годовщине Октября

МННСК, 17. (ТАСС). Работники промышленности Белорусской ССР перевыполнили план третьего квартала и девяти месяцев 1959 года как по общему объему промышленного производства, так и по большинству важнейших видов продукции. Выпуск продукции по сравнению с соответствующим периодом прошлого года увеличился на 13 процентов. Производительность труда рабочих в промышленности за девять месяцев возросла по сравнению с соответствующим периодом прошлого года на 8 процентов. Сверхплановая экономия от снижения себестоимости товарной продукции составила

за девять месяцев, по предварительным данным, более 170 миллионов рублей.

АЛМА-АТА, 17. (ТАСС). Труженицы Казахстана встречают праздник Октября большими производственными успехами. Промышленность республики досрочно, 16 октября, выполнила десятимесячный план как по общему объему промышленного производства, так и по большинству важнейших видов продукции. Валовая продукция промышленности возросла по сравнению с соответствующим периодом 1958 года более чем на 15 процентов. Производительность труда в промышленности повысилась на 9 процентов.

работники всеми рабочими, для подтягивания отстающих участков производства до уровня передовых. Большое внимание необходимо обратить на разработку и внедрение норм обслуживания для рабочих-повременщиков, а также на упорядочение нормирования труда во вспомогательных цехах с тем, чтобы не допустить более высокой заработной платы вспомогательных рабочих по сравнению с рабочими основного производства.

Важной особенностью нового этапа в проведении мероприятий по переводу рабочих и служащих на сокращенный рабочий день и новые условия оплаты труда является то, что они будут осуществляться не только по отраслям народного хозяйства, но и по экономическим районам страны: вначале — в северных и восточных районах, а также в г. Москве и Московской области, г. Ленинграде и Ленинградской области, Ивановской области, а затем в остальных районах страны. Это даст возможность более полно использовать производственные резервы, обеспечить большее единство в оплате труда внутри каждого экономического административного района.

Подготовка предприятий к переходу на новые условия оплаты труда в значительной степени зависит от своевременной разработки новых тарифно-квалификационных справочников и других нормативных материалов. Научно-исследовательскими организациями и учреждениям следует в самые короткие сроки завершить эту работу.

Дело чести каждого коллектива предприятия, стройки, учреждения и организации — своевременно и всесторонне подготовиться к переходу на сокращенный рабочий день.

Разработанные партией, правительством и профсоюзами меры по завершению перевода на сокращенный рабочий день и упорядочению заработной платы имеют большое историческое значение. В таких масштабах и в столь сжатые сроки эти мероприятия проводятся впервые. Их осуществление будет способствовать еще более значительному росту производительности труда и дальнейшему повышению материального благосостояния советского народа.

С. НОВОЖИЛОВ.  
Первый заместитель председателя Государственного комитета Совета Министров СССР по вопросам труда и заработной платы.

## В ИНТЕРЕСАХ ЛЮДЕЙ ТРУДА

Центральный Комитет КПСС, Совет Министров СССР и ВЦСПС недавно приняли постановление «О сроках завершения перевода на сокращенный рабочий день и упорядочения заработной платы рабочих и служащих».

Этот документ большого исторического значения находится в ряду других крупных мероприятий Коммунистической партии и Советского правительства, направленных к практическому осуществлению задач, поставленных XXI съездом КПСС в области дальнейшего подъема народного благосостояния, восьмичасовой рабочий день и осуществляемый в настоящее время переход на 7-часовой, а на подземных работах — на 6-часовой рабочий день являются великим завоеванием социализма, воплощением мечты многих поколений рабочего класса, ярким свидетельством всемирно-исторических преимуществ социалистического строя. Прочной основой перехода к сокращенному рабочему дню служат успехи, которых достигла за последние годы наша страна в развитии социалистической экономики и повышении производительности труда в условиях социалистического строя, рост общественного производства неразрывно связан с подъемом материального уровня жизни трудящихся.

К концу второго года семилетия в нашей стране будет полностью завершён переход на сокращенный рабочий день всех рабочих и служащих. Это является важным этапом на пути к практическому осуществлению в СССР самого короткого в мире рабочего дня и самой короткой рабочей недели, к постепенному переходу на 35—30-часовую рабочую неделю с двумя выходными днями. Чем дальше мы идем к коммунизму, тем больше возможностей открывается для дальнейшего сокращения продолжительности рабочего дня.

«Я глубоко уверен, что недалече то время, — говорил товарищ Н. С. Хрущев на митинге строителей Братской гидроэлектростанции, — когда в нашей стране на основе дальнейшего развития производства, науки и техники, на основе технического прогресса, автоматизации производства люди будут работать 3—4 часа в день. Человек будет управлять сложными машинами и механизмами и за это короткое время про-

### Как осуществляются переход на сокращенный рабочий день и упорядочение заработной платы

изводить значительно больше продуктов, чем теперь, и это будет обеспечивать более полное удовлетворение потребностей страны, всех потребностей каждого гражданина коммунистического общества».

Сокращение продолжительности рабочего дня все более благоприятно сказывается на материальном благосостоянии трудящихся, на росте их культуры. Рабочие и служащие смогут использовать свободное время для всестороннего духовного и физического развития, для повышения культурно-технического уровня.

В результате перехода на семичасовой рабочий день в 1960 году продолжительность рабочей недели в промышленности уменьшится в среднем до 40,5 часа. Таким образом, уже в конце второго года семилетия в СССР будет самая короткая рабочая неделя по сравнению с главными капиталистическими странами. В настоящее время средняя продолжительность рабочей недели в промышленности Англии, например, равна 45,8 часа, Франции — 46,3 часа, Западной Германии — 46,5 часа. Следует, однако, иметь в виду, что за этими средними данными скрывается, с одной стороны, изуродованно длинный рабочий день значительного числа рабочих и, с другой стороны, неполная занятость в течение рабочей недели большого числа полужоизработных. Так, в США при средней продолжительности рабочей недели около 40 часов фактическая ее продолжительность без учета полужоизработных, занятых менее 30 часов в неделю и ведущих в силу этого нищенское существование, составляла около 45 часов.

В отличие от капиталистических стран сокращение рабочего дня в нашей стране осуществляется в условиях отсутствия безработицы и сопровождается облегчением условий труда. У нас переход на шести- и семичасовой рабочий день производится не только без уменьшения заработной пла-

ты и июньского Пленума ЦК КПСС осуществляются крупные мероприятия по внедрению новой техники и техническому совершенствованию производства. Это обеспечит, несмотря на сокращение рабочего времени, дальнейший ускоренный рост производительности труда.

В условиях социалистической экономики, в отличие от капитализма, сокращение рабочего дня и повышение производительности труда достигается не за счет его интенсификации, физического перенапряжения рабочих, а путем механизации и автоматизации производственных процессов, неутомимого роста энергооборудованности труда, которая повышается за текущее семилетие почти в два раза.

При упорядочении заработной платы увеличивается удельный вес тарифа в заработной плате. Будут широко внедрены технические обоснованные нормы выработки и экономически эффективные системы заработной платы. Это усилит материальную заинтересованность рабочих, инженерно-технических работников и служащих в дальнейшем росте объема производства, производительности труда, снижении себестоимости и улучшении качества продукции.

Новые тарифные ставки, сетки и должностные оклады устанавливаются по отраслям производства независимо от ведомственной подчиненности предприятий, исходя из значения отрасли и условий труда. Это устранит множественность и разноречивость условий оплаты. Достаточно сказать, что число тарифных сеток будет сокращено примерно с двух тысяч до 10, число тарифных ставок первого разряда — с нескольких тысяч до 30, число сумм должностных окладов — с 700 до 30—35. Все это обеспечит необходимое единство и обоснованные соотношения в условиях оплаты труда по различным отраслям производства. Одновременно будет установлено правильное соотношение в заработной плате по районам страны.

Как известно, до упорядочения заработной платы роль технического нормирования была принята. Во многих отраслях все еще применяются опытно-статистические нормы выработки. Удельный вес тарифа в заработной плате составляет всего 45—65 процентов. С повышением тарифных ставок устаревшие нормы выработки будут пересмотрены. Удельный вес технических обоснованных норм должен быть доведен в среднем до 50—60 процентов, а в отдельных отраслях — до 70—90 про-

центов. Удельный вес тарифа в заработной плате сельских работников увеличится до 70—75 процентов и повременщиков — до 80—85 процентов.

Повышение удельного веса тарифа усилит регулирующую роль тарифной системы в организации заработной платы, позволит устранить насаждение в зарплате работников и создать благоприятные условия для широкого внедрения технически обоснованных норм выработки.

Упорядочение тарифной системы и широкое внедрение технически обоснованных норм выработки должны сочетаться с внедрением экономически эффективных систем заработной платы, наиболее стимулирующих рост производительности труда. Более широкое применение получат премирование рабочих за улучшение качественных показателей — экономии сырья, материалов, топлива, электроэнергии, повышение качества продукции и т. д.

Как показывает опыт, при правильной организации работы сокращение продолжительности рабочего дня и упорядочение заработной платы сопровождаются значительным и неуклонным ростом производительности труда и объема производства.

На шахтах Донбасса месячная добыча угля на одного рабочего после перехода на сокращенный рабочий день увеличилась на 7,2 процента, а в расчете на час труда — примерно на 30 процентов. На предприятиях черной металлургии месячная производительность труда увеличилась на 8,1 процента, а в расчете на час труда — примерно на 20 процентов. На предприятиях цветной металлургии, химической промышленности, цементных, железобетонных и других, перешедших в 1959 году на сокращенный рабочий день и новые условия оплаты, также возросла производительность труда.

Однако на отдельных предприятиях, где не была проведена необходимая подготовка к осуществлению мероприятий по сокращению рабочего дня и упорядочению заработной платы, допущено снижение производительности труда. Такие факты имели место, например, на ряде предприятий треста «Огнеупорнерж» Сталинского совнархоза.

Для того, чтобы обеспечить неуклонный рост производства и производительности труда, необходима тщательная подготовка к переходу на сокращенный рабочий день и упорядочению заработной платы. Нужно создать условия для выполнения норм вы-



# ЛИТЕРАТУРНАЯ СТРАНИЦА

## Улыбка Ленина

Б. ПОЛЕВОЙ

Машина долго несет нас в гущу Трансильванских Альп. Пейзажи дивной красоты как бы наплывают один на другой. Горы, увенчанные зелеными шапками лесов, то напугают на дороге, то отбегают от нее, раздвигая горизонт, уступая место узеньким, по плодородным долинам, где краснея черепичными крышами, теснятся деревни. Тонкие, палящие нисусы печально смотрят со старых распылях на скрещении дорог. Мерно шагающие буйволы тянут скрипучие арбы, груженные вероухами снопов. Поля напоминают полосу матрасную ткань, тут и там расстеленную по горным склонам.

И вдруг за какой-то невидимой чертой пейзаж меняется. Сначала и не догадываешься, что же такое произошло. Горы по-прежнему пленяют дикой своей красотой, над ними нависает такое же перламутровое синее небо. Ба, да это же с полем исчезла пестрая полосатость! Теперь, повторяя изгибы долины, они лежат сплошными массивами, желтеют пожни пшеницы, сочно чернеет свежая пашня, сплошным строем наступает на дорогу созревающая кукуруза.

Ну, вот мы и приехали, — говорит наш спутник, партийный работник, который пятнадцать лет тому назад сам ходил за сохой. — Село Петрензель. Тут сейчас сельскохозяйственная артель. Одна из самых первых в этих краях.

Сегодня праздник. Полевые работы лет. Принаряженные люди сидят возле хат. Девушки в пестрых, на редкость сложных по рисунку, красивых национальных костюмах теснятся на площади перед клубом, напоминая пышную клубу. Кто-то уже, должно быть, сюда сообщил, что будут советские гости. Над крыльцом клуба развеваются румынский и советский флаги. Маленькая девушка в лакированных сапожках и вышитом накрахмаленном чепчике, леница какое-то приветствие, протягивает бледно-розоватый хлеб и солонкой.

Пожилые дядки в расшитых свитках и выгоревших плащах жмут руки. Ладоны их шершавы, пожатия крепки. Среди них выделяется высокий крестьянин, одетый в обычную пижамную пару. У него сухое лицо, глубоко посаженные глаза смотрят внимательно, с достоинством.

— Стефан Ташнади, — рекомендуется он и с трудом, но довольно четко выговаривает по-русски: — Председатель колхоза. — Он был у вас, гости в Москве, — на чистом русском языке поясняет высокий, худой старик с ястребиным профилем и показывает пальцем на голубой значок Интуриста в петлице председателского пиджака.

Добровольный переводчик одет, как и остальные артельщики. У него умное, волевое лицо. Он явно эстонец. Но откуда же он так хорошо знает русский язык? — Однако спрашивать об этом некогда. Вся толпа направляется к небольшому сельскому клубу, заполняет его, теснится в дверях, в коридоре, и начинается необычный коллективный рассказ об одной из старейших в этом краю артелей, который составляется из реплик, звучащих с разных концов переполненного зала.

Старик с ястребиным профилем, хорошо знающий дела артели, переводит, как бы обобщает эти реплики. В его передаче они сливаются в довольно стройное повествование о том, как сюда, в горы, где люди вечно копшились на таких узеньких полосках, что пахарю, чтобы не зацепить поля соседа, приходилось всякий раз, разворачиваясь на борозде, выводить буйвол на дорогу, пришел настоящий прочный досток. В рассказе этот звучит, может быть, несколько наивная, но такая дорогая и понятная нам, советским людям, гордость всех этих горцев, которым удалось тут, в глуши, где время, казалось, остановилось, а жизнь замерла в давних неизменных формах, создать нечто новое, небывалое, радостное, что служит сейчас примером людям их края.

— Наш колхоз мы организовали девять лет назад по светлым примерам советских товарищей... В нем 130 хозяйств и 625 гектаров.

таров пахотной земли... Мы назвали его «Новая жизнь», и советские товарищи могут не сомневаться: он сейчас оправдывает это название, — переводит нам старик реплики разных людей. — А вот тот дядя просит сказать, что дело, конечно, не в названии, а в работе, потому что, если на вербе написать яблона, яблок она давать не сможет, а наша новая жизнь — вот она налицо, сейчас мы ее вам покажем.

Откуда у этого старого горца такой хороший русский язык? Он даже шутки легко переводит, передает колорит реплик?

— Кто он? — спрашиваю я нашего спутника.

— Его звать Рузольф Гашнар, он эстонец, один из организаторов артели...

— За девять лет общий фонд нашего хозяйства увеличился в десять раз, — продолжает переводить Гашнар.

Товарищи просят вас высказать свое мнение: как это — ничего? Неплохо?

Мы говорим, что совсем неплохо, а из ума не идет: откуда же папаша Гашнар так научился русскому?

С крестьянской дотошностью нам приводят цифры растущего благополучия этого крепкого, процветающего хозяйства. Цифры солидные, весомые. Труднее, хоть куда. Здесь, в горных теснинах, где земля всегда была в обороте, да и та в значительной степени принадлежала помещикам и кулакам, такой досток крестьянам и не снился. Сейчас, когда в Румынии всеми формами кооперации охвачено большинство хозяйств и идет процесс преобразования товариществ в совместной обработке земли в сельскохозяйственные, люди не ленятся проехать по горным тропам целый день, чтобы посмотреть, как шутит переводчик, «новую жизнь в «Новой жизни».

И самое радостное, что все эти люди с загорелыми, обветренными горными щеками лицами гордятся всем этим, как чем-то своим, кровным, как, по словам переводчика, гордились они раньше чувалами зерна в собственном амбаре, набором вышитых полотенец в семейном сундуке.

Потом активисты артели ведут нас осматривать хозяйство. И пока они ведут по просторным златым ферм, по машинным сараям, двухэтажному аэропортному зданию, построенному собственными руками из известняка, я улачу минутку и спрашиваю, наконец, переводчика, где он так хорошо выучился по-русски. Старик с ястребиным профилем усмехается.

— Еще бы мне русский не знать, я ведь красногвардеец. Я за Советскую власть у вас четыре года воевал, — и вдруг, как-то вольно внутренне просясь и даже от этого похолодев, взволнованно произносит: — Я ведь, дорогой товарищ, и Ильича видел. Честное слово. Даже слышал. Слышал!

Мы останавливаемся пораженными. Столо проехать и не столько и не по таким дорогам, чтобы тут, среди горных хребтов Румынии, встретить человека, который видел и слышал Ленина.

Воспоминания об этом теперь уже далеком прошлом, должно быть, целиком овладели старым человеком. Он бросил переводить то, о чем говорил ему охваченные своей хозяйской гордостью артельщики. Он рассказывает о давних годах, когда он, военнопленный первой мировой войны, после Октябрьской революции добровольно ушел в Красную гвардию. О том, как вместе с другими, такими же, как и он, бывшими военнопленными сражался с бело-гвардейцами, как добивали они остатки банд Колчака в районе Иркутска. И еще рассказывает он о самом заметном, о том, как их, красногвардейцев из интернациональных полков и бригад, перед возвращением на родину принял Владимир Ильич Ленин...

— Вы будете теперь нашими пропагандистами, будете рассказывать у себя на родине правду о стране рабочих и крестьян, — говорил нам Ильич. Старый красногвардеец, вспоминая ленинские слова, возмущается, о чем идет речь, прекращает беседу о хозяйстве и уважительно слушает его рассказ на незнакомом им языке. — И еще Ильич нам тогда сказал: боритесь за победу дела рабочих и крестьян, стройте новую жизнь. Будьте стойкими. Не бойтесь трудностей.

— А какой он был Ленин из себя, помните?

Старик бросает удивленный взгляд: — Как же не помнить! Разве его забудешь, вот закрыю глаза и вижу: ходит, говорит и все улыбается, и улыбка эта у него в глазах... Бывало, как трудно мне в жизни приходилось, а мне ведь и поглотило, и в тюрьме сидеть в прежние времена здесь приходилось, так вот, как станет тяжело, закрою глаза: вот он, Ленин, передо мной. Стоит и улыбается и будто говорит: держись, Гашнар... Дело рабочих и крестьян все равно победит...

Будучи уже пожилым человеком, этот бывший красногвардеец отдельного интернационального батальона встретил освобождение родной страны. Помня давний ленинский наказ строить дома новую жизнь, начал он подбивать земляков из горного села Петрензель вести коллективное хозяйство. Это стало делом его жизни.

Все тут было: и недоверчивые улыбки, и ядовитые усмешки, и открытая мужичья неприязнь, и даже угрозы, что вдруг прорывались у его соседей в сельском кабак, когда эстонец самодельная крепкая водка разливалась людям языки. Но старик не забыл ленинских слов. Улыбка Владимира Ильича светила ему сквозь десятилетия. Бывший красногвардеец не прекращал своих усилий. Он нашел крепкую поддержку у партийной организации, зажег этой своей идеей хорошего хозяина Стефана Ташнади, который в дни войны был партизаном...

И вот плоды долгих его мечтаний перед нами. Уже другие, выросшие в новой Румынии, новые люди руководят артелью. Уже вжился в артельную жизнь, научился совместно хозяйничать те, кто когда-то недоверчиво, а то и недружелюбно слушал призывы старика. Все они сами стали сейчас ревностными пропагандистами коллективного хозяйства. И досток прочный, небывалый, неслыханный в этих горах досток, вот он перед нами. Его можно видеть, пощупать руками...

Этот бывший бедняк просит зыйти к нему, в его новый дом.

Заходя к бывшему бедняку, уже успешному собственным руками украсить свой дом, покрыть искусной резьбой ворота, калитку, наличники, входную дверь. Жена этого человека с гордостью воит нас по своему жилью, открыв сундук, вынимает оттуда вышитые полотенца: вот как живет она, никогда не знавшая своего крова.

— Пролязьте на новую улицу, полюбуитесь, какие дома теперь строят колхозники, — говорит дядя Гашнар.

Идем на новую улицу, осматриваем новые дома. Хорошие, прочные дома, с шатровыми воротами и калитками, по-старинному рубленными из дуба, и что ни калитка, то художественное произведение.

Вернувшись к клубу, где ждут нас накрытые столы, поднимаемся на крыльцо. Но, оказавшись, не все еще показано. Ведут показывать фундамент нового клуба, который сейчас еще только строится, потому что старый стал уже мал.

Грохочет радиола, и молодежь кружится в танцах. Задорно и весело танцуют в этих краях. За молодежь понемому выходят в круг люди постарше, и вот уже, снисходительно улыбаясь, притопывает дядюшка Гашнар, вокруг которого, порхая, носится, размытая косами, юная красавица. Вернувшись из круга танцующих к нам, он закуливает трубку, некоторое время смотрит, как пляшет молодежь, улыбается своим мыслям и вдруг спрашивает:

— А как, дорогой товарищ, вы полагаете, понравилось бы все это Ильичу?

гвардеец, вспоминая ленинские слова, возмущается, о чем идет речь, прекращает беседу о хозяйстве и уважительно слушает его рассказ на незнакомом им языке. — И еще Ильич нам тогда сказал: боритесь за победу дела рабочих и крестьян, стройте новую жизнь. Будьте стойкими. Не бойтесь трудностей.

— А какой он был Ленин из себя, помните?

Старик бросает удивленный взгляд: — Как же не помнить! Разве его забудешь, вот закрыю глаза и вижу: ходит, говорит и все улыбается, и улыбка эта у него в глазах... Бывало, как трудно мне в жизни приходилось, а мне ведь и поглотило, и в тюрьме сидеть в прежние времена здесь приходилось, так вот, как станет тяжело, закрою глаза: вот он, Ленин, передо мной. Стоит и улыбается и будто говорит: держись, Гашнар... Дело рабочих и крестьян все равно победит...

Будучи уже пожилым человеком, этот бывший красногвардеец отдельного интернационального батальона встретил освобождение родной страны. Помня давний ленинский наказ строить дома новую жизнь, начал он подбивать земляков из горного села Петрензель вести коллективное хозяйство. Это стало делом его жизни.

Все тут было: и недоверчивые улыбки, и ядовитые усмешки, и открытая мужичья неприязнь, и даже угрозы, что вдруг прорывались у его соседей в сельском кабак, когда эстонец самодельная крепкая водка разливалась людям языки. Но старик не забыл ленинских слов. Улыбка Владимира Ильича светила ему сквозь десятилетия. Бывший красногвардеец не прекращал своих усилий. Он нашел крепкую поддержку у партийной организации, зажег этой своей идеей хорошего хозяина Стефана Ташнади, который в дни войны был партизаном...

И вот плоды долгих его мечтаний перед нами. Уже другие, выросшие в новой Румынии, новые люди руководят артелью. Уже вжился в артельную жизнь, научился совместно хозяйничать те, кто когда-то недоверчиво, а то и недружелюбно слушал призывы старика. Все они сами стали сейчас ревностными пропагандистами коллективного хозяйства. И досток прочный, небывалый, неслыханный в этих горах досток, вот он перед нами. Его можно видеть, пощупать руками...

Этот бывший бедняк просит зыйти к нему, в его новый дом.

Заходя к бывшему бедняку, уже успешному собственным руками украсить свой дом, покрыть искусной резьбой ворота, калитку, наличники, входную дверь. Жена этого человека с гордостью воит нас по своему жилью, открыв сундук, вынимает оттуда вышитые полотенца: вот как живет она, никогда не знавшая своего крова.

— Пролязьте на новую улицу, полюбуитесь, какие дома теперь строят колхозники, — говорит дядя Гашнар.

Идем на новую улицу, осматриваем новые дома. Хорошие, прочные дома, с шатровыми воротами и калитками, по-старинному рубленными из дуба, и что ни калитка, то художественное произведение.

Вернувшись к клубу, где ждут нас накрытые столы, поднимаемся на крыльцо. Но, оказавшись, не все еще показано. Ведут показывать фундамент нового клуба, который сейчас еще только строится, потому что старый стал уже мал.

Грохочет радиола, и молодежь кружится в танцах. Задорно и весело танцуют в этих краях. За молодежь понемому выходят в круг люди постарше, и вот уже, снисходительно улыбаясь, притопывает дядюшка Гашнар, вокруг которого, порхая, носится, размытая косами, юная красавица. Вернувшись из круга танцующих к нам, он закуливает трубку, некоторое время смотрит, как пляшет молодежь, улыбается своим мыслям и вдруг спрашивает:

— А как, дорогой товарищ, вы полагаете, понравилось бы все это Ильичу?

гвардеец, вспоминая ленинские слова, возмущается, о чем идет речь, прекращает беседу о хозяйстве и уважительно слушает его рассказ на незнакомом им языке. — И еще Ильич нам тогда сказал: боритесь за победу дела рабочих и крестьян, стройте новую жизнь. Будьте стойкими. Не бойтесь трудностей.

— А какой он был Ленин из себя, помните?

Старик бросает удивленный взгляд: — Как же не помнить! Разве его забудешь, вот закрыю глаза и вижу: ходит, говорит и все улыбается, и улыбка эта у него в глазах... Бывало, как трудно мне в жизни приходилось, а мне ведь и поглотило, и в тюрьме сидеть в прежние времена здесь приходилось, так вот, как станет тяжело, закрою глаза: вот он, Ленин, передо мной. Стоит и улыбается и будто говорит: держись, Гашнар... Дело рабочих и крестьян все равно победит...

Будучи уже пожилым человеком, этот бывший красногвардеец отдельного интернационального батальона встретил освобождение родной страны. Помня давний ленинский наказ строить дома новую жизнь, начал он подбивать земляков из горного села Петрензель вести коллективное хозяйство. Это стало делом его жизни.

Все тут было: и недоверчивые улыбки, и ядовитые усмешки, и открытая мужичья неприязнь, и даже угрозы, что вдруг прорывались у его соседей в сельском кабак, когда эстонец самодельная крепкая водка разливалась людям языки. Но старик не забыл ленинских слов. Улыбка Владимира Ильича светила ему сквозь десятилетия. Бывший красногвардеец не прекращал своих усилий. Он нашел крепкую поддержку у партийной организации, зажег этой своей идеей хорошего хозяина Стефана Ташнади, который в дни войны был партизаном...

И вот плоды долгих его мечтаний перед нами. Уже другие, выросшие в новой Румынии, новые люди руководят артелью. Уже вжился в артельную жизнь, научился совместно хозяйничать те, кто когда-то недоверчиво, а то и недружелюбно слушал призывы старика. Все они сами стали сейчас ревностными пропагандистами коллективного хозяйства. И досток прочный, небывалый, неслыханный в этих горах досток, вот он перед нами. Его можно видеть, пощупать руками...

Этот бывший бедняк просит зыйти к нему, в его новый дом.

Заходя к бывшему бедняку, уже успешному собственным руками украсить свой дом, покрыть искусной резьбой ворота, калитку, наличники, входную дверь. Жена этого человека с гордостью воит нас по своему жилью, открыв сундук, вынимает оттуда вышитые полотенца: вот как живет она, никогда не знавшая своего крова.

— Пролязьте на новую улицу, полюбуитесь, какие дома теперь строят колхозники, — говорит дядя Гашнар.

Идем на новую улицу, осматриваем новые дома. Хорошие, прочные дома, с шатровыми воротами и калитками, по-старинному рубленными из дуба, и что ни калитка, то художественное произведение.

Вернувшись к клубу, где ждут нас накрытые столы, поднимаемся на крыльцо. Но, оказавшись, не все еще показано. Ведут показывать фундамент нового клуба, который сейчас еще только строится, потому что старый стал уже мал.

Грохочет радиола, и молодежь кружится в танцах. Задорно и весело танцуют в этих краях. За молодежь понемому выходят в круг люди постарше, и вот уже, снисходительно улыбаясь, притопывает дядюшка Гашнар, вокруг которого, порхая, носится, размытая косами, юная красавица. Вернувшись из круга танцующих к нам, он закуливает трубку, некоторое время смотрит, как пляшет молодежь, улыбается своим мыслям и вдруг спрашивает:

— А как, дорогой товарищ, вы полагаете, понравилось бы все это Ильичу?

гвардеец, вспоминая ленинские слова, возмущается, о чем идет речь, прекращает беседу о хозяйстве и уважительно слушает его рассказ на незнакомом им языке. — И еще Ильич нам тогда сказал: боритесь за победу дела рабочих и крестьян, стройте новую жизнь. Будьте стойкими. Не бойтесь трудностей.

— А какой он был Ленин из себя, помните?

Старик бросает удивленный взгляд: — Как же не помнить! Разве его забудешь, вот закрыю глаза и вижу: ходит, говорит и все улыбается, и улыбка эта у него в глазах... Бывало, как трудно мне в жизни приходилось, а мне ведь и поглотило, и в тюрьме сидеть в прежние времена здесь приходилось, так вот, как станет тяжело, закрою глаза: вот он, Ленин, передо мной. Стоит и улыбается и будто говорит: держись, Гашнар... Дело рабочих и крестьян все равно победит...

Будучи уже пожилым человеком, этот бывший красногвардеец отдельного интернационального батальона встретил освобождение родной страны. Помня давний ленинский наказ строить дома новую жизнь, начал он подбивать земляков из горного села Петрензель вести коллективное хозяйство. Это стало делом его жизни.

Все тут было: и недоверчивые улыбки, и ядовитые усмешки, и открытая мужичья неприязнь, и даже угрозы, что вдруг прорывались у его соседей в сельском кабак, когда эстонец самодельная крепкая водка разливалась людям языки. Но старик не забыл ленинских слов. Улыбка Владимира Ильича светила ему сквозь десятилетия. Бывший красногвардеец не прекращал своих усилий. Он нашел крепкую поддержку у партийной организации, зажег этой своей идеей хорошего хозяина Стефана Ташнади, который в дни войны был партизаном...

И вот плоды долгих его мечтаний перед нами. Уже другие, выросшие в новой Румынии, новые люди руководят артелью. Уже вжился в артельную жизнь, научился совместно хозяйничать те, кто когда-то недоверчиво, а то и недружелюбно слушал призывы старика. Все они сами стали сейчас ревностными пропагандистами коллективного хозяйства. И досток прочный, небывалый, неслыханный в этих горах досток, вот он перед нами. Его можно видеть, пощупать руками...

Этот бывший бедняк просит зыйти к нему, в его новый дом.

Заходя к бывшему бедняку, уже успешному собственным руками украсить свой дом, покрыть искусной резьбой ворота, калитку, наличники, входную дверь. Жена этого человека с гордостью воит нас по своему жилью, открыв сундук, вынимает оттуда вышитые полотенца: вот как живет она, никогда не знавшая своего крова.

— Пролязьте на новую улицу, полюбуитесь, какие дома теперь строят колхозники, — говорит дядя Гашнар.

Идем на новую улицу, осматриваем новые дома. Хорошие, прочные дома, с шатровыми воротами и калитками, по-старинному рубленными из дуба, и что ни калитка, то художественное произведение.

Вернувшись к клубу, где ждут нас накрытые столы, поднимаемся на крыльцо. Но, оказавшись, не все еще показано. Ведут показывать фундамент нового клуба, который сейчас еще только строится, потому что старый стал уже мал.

Грохочет радиола, и молодежь кружится в танцах. Задорно и весело танцуют в этих краях. За молодежь понемому выходят в круг люди постарше, и вот уже, снисходительно улыбаясь, притопывает дядюшка Гашнар, вокруг которого, порхая, носится, размытая косами, юная красавица. Вернувшись из круга танцующих к нам, он закуливает трубку, некоторое время смотрит, как пляшет молодежь, улыбается своим мыслям и вдруг спрашивает:

— А как, дорогой товарищ, вы полагаете, понравилось бы все это Ильичу?

Микола БАЖАН

## ПЕСНЯ НАДЕЖД

(Из стихов о Сардинии)

Сколько бесплодных нив,  
Сколько безлюдных миль,  
Сколько пустынь дорог  
В дымной дали сквозят!  
Вот меж холмов торчит  
церковь блескучий шпиль,  
Вот собрался народ  
меж рыбацких хат.  
Женщины в темном все,  
лиц из черты тонки,  
Как писмена нужды,  
горя, труда, забот.  
Возле дверей радком  
важно сидят старик,  
Чтоб заглянуть в глаза,  
чуть подаются вперед.  
Черный шаптерский люд  
старый обстав вокруг,  
Из-под косматых бровей  
светится скорбный взгляд.  
Разве ветвей оливы  
жизнь тяжелых рук,  
Синие крпы шест  
в коже из лиц сквозят.  
Люди Карбонских шахт,  
добры, суровый род.  
Выдубленный в труде,  
выверенный в бою.  
Вот поднялся шахтер  
и, заслонивши взор,  
Сильной своей рукой  
стиснул руку мою.  
Братским пожатием рук  
люди встречают нас.  
Каждая из ладонь  
знается с обушком.  
Силуюсь вчитаться я  
в повесть шахтерских глаз,  
В повесть шахтерских лиц,  
нас обступивших кругом.  
Я эту повесть знал,  
в книгах лишь прочитав.  
Здесь ее пишет кровь,  
Здесь ее пишет боль.  
Здесь, в трепетной сердеч,  
пульс ее горных глав,  
Противоречия жуть  
в диком надломе доль.  
Здесь тисками не жди,  
Здесь позаты покой,  
Хлеб и работу здесь  
ищут годами зря.  
Вечно грызет нужда,  
вечный жестокий бой,  
Женщины здесь бедны,  
дети без букара.  
Руки без обушка,  
шахты без шума смен,  
Жар очагов погас,  
в окнах не брезжит свет,  
Радости не сулит  
новый тающий день,  
Проблеск в глазах потух,  
в праздники песен нет.  
Только надежда есть,  
нак этот грунт, жадна,  
Благословенна, как хлеб,  
и тяжела, как металл.  
Вывался из глубин  
наших сердец, со дня,  
Гимн непокорных надежд  
«Интернационал».

Перебирал в руках  
черную разнь платков,  
Крепко прижав к груди  
тихих старых ребят,  
В песне звенят и растут  
женщины горняков,  
Как перед алтарем,  
набожно оставив в ряд,  
Мальчишки чистый альт  
голубым высь берет,  
Над бушеванием глумит,  
гневных, тяжелых слов.  
Голос сардинских шахт  
поднял шахтерский народ,  
Пусть же вплетется в песнь  
слово моих отцов.  
Пусть же в единый ритм,  
в слитной надежды шквал,  
Вплывалось слово мое,  
авернется сердце мое.  
Скожего злетела чужда  
мир никогда не знал,  
Дружба сплотила нас,  
что есть сильное ее!  
Как вырастать ты,  
сплитый с общей судьбой!  
Сотни миллионов плеч  
рядом с плечом твоим,  
Вблизи и дали миров  
ширится рядом с тобой,  
В шепоте дум твоих  
слышится клич людской,  
Рядом — дышащее масс,  
рядом с тобою — класс,  
В том твоего бытия  
смысл, и глубок и чист,  
Рядом с друзьями встань  
и, не шлепя фраз,  
Просто им всем скажи:  
— Я коммунист!

Перевел с украинского  
А. Сурков.

## ВЕЧЕР В КРЕМЛЕВСКОМ ТЕАТРЕ

150-летие со дня рождения  
А. В. Кольцова

«Он был сыном народа в полном значении этого слова», — говорил В. Г. Белинский о замечательном русском поэте-песеннике А. В. Кольцове, 150-летие со дня рождения которого широко отмечается в нашей стране. Этой дате был посвящен состоявшийся 17 октября в Кремлевском театре торжественный вечер, организованный Союзом писателей СССР, Союзом писателей РСФСР, Институтом мировой литературы Академии наук СССР и Министерством культуры СССР.

С докладом о жизни и творчестве поэта выступил член-корреспондент Академии наук СССР Д. Благой.

В этот вечер в Кремлевском театре был показан спектакль Воронежского драматического театра «Алексей Кольцов» (песа В. Коробникова).



НА МЕЖДУНАРОДНОЙ выставке книги в Лейпциге широко были представлены работы советских графиков и полиграфистов. Книги, представленные в советском разделе выставки, были отмечены международными жюри 34 медалями. Среди них 11 золотых (одна из них коллективная для всех социалистических стран), 15 серебряных, 8 бронзовых. Серебряной медалью награжден художник Е. Кибрик за иллюстрацию к поэме Маяковского «Владимир Ильич Ленин». Здесь печатается одна из этих иллюстраций.

Л. ТАТЬЯНИЧЕВА

## РАКЕТА

Ладонью заслоняя от света,  
Сидит мальчишка в тишине.  
И вдруг волшебное:  
— Ракета  
Раскрыла вымпел на Луне!  
Он, оторвавшись от терракот  
И губы вытянув смехом,  
Сказал с достоинством:  
— Порядок!  
Как будто так и быть должно.

Должно быть так,  
А не иначе.  
И удивительного нет,  
Что это нами,  
Намич начал  
Штурм отдаленнейших планет!  
Его за смелость не корит:  
Мальчишка сдержан потому,  
Что продолжение открытий  
Эпоха поверила ему.

## ЗЕЛЕННЫЕ КОСТРЫ

На земле, где только ягль рос,  
Где стучал копытами мороз,  
Где ветра внезапны и остры,

Мы загляли зеленые костры.  
Греют землю наши зеленые,  
Их листья, как язычки огня.

## ЧЕТЫРЕ ВРЕМЕНИ В ГОДУ

Всему на свете свой черед,  
Всему свой мудрый срок.  
И не спешит ни наперед  
Давать себе зарок.  
Давать себе зарок,  
Что, мол, сочтешь ты за беду  
Дождит до седьмого  
Четыре времени в году

И все в правах равны!  
На зимний полдень погляди:  
Простор,  
Голубизна!  
У лета — осень впереди,  
А у зимы — весна!

г. Челябинск.

Ал. ПОДОГИЛЬНЫЙ

## Родник

Сквозь грубый известник,  
Сквозь рыхлый сланец,  
Сквозь пласт угля —  
в обход и напрямик —  
подземных рек  
неустойчивых посланцев  
на белый свет  
проклюнулся родник.

тепла струя, студеной до слез.  
По самым вершам  
наполненную флягу  
горькая на шахту бережно принес.  
И роднику,  
допился из фляги воду,  
данылись люди, путь рубя в камне:  
— Пройти сквазь уголь,  
пробурить породу,  
и сохранить такую чистоту!

## МАСТЕРСТВО ПУБЛИЦИСТА

С тех пор, как была издана первая книга Мамсида Рыльского, прошло уже без малого пятьдесят лет. А писатель с прежним молодым задором и энергией продолжает писать. Поистине кипучая и разносторонняя его творческая деятельность. Книги новых стихов и проза появляются у него одновременно с поэтическими переводами со многих языков, с научными исследованиями и докладами, критическими статьями и публицистическими выступлениями. Поэт много ездит по родной стране и за ее рубежами, успевает участвовать в дискуссиях на поэтических секциях и в Академии наук, в читательских аудиториях и на международных конференциях.

Вот еще одно подтверждение большой творческой активности писателя, разносторонности его интересов: недавно в издательстве Украины почти одновременно вышли новая книга стихов «Далекие небосклоны» и объемистый том избранных литературно-критических статей «Наше кровное дело».

Две темы являются магистральными в этих больших многоплановых книжках — неразрывная связь писателя с народом и братская дружба между народами. О чем бы ни писал по



# Мы — за сотрудничество

В. ЕМЕЛЬЯНОВ

Член-корреспондент Академии наук СССР, начальник Главного управления по использованию атомной энергии при Совете Министров СССР

В октябре 1957 года, после того, как в космическое пространство на заранее рассчитанную орбиту был направлен первый советский искусственный спутник Земли, в советское представительство при Международном атомном агентстве в Вене зашел корреспондент одной из влиятельных голландских газет. По всему было видно, что этот буржуазный журналист искренне хотел разобраться в тех исключительных событиях, которые только что произошли, найти правильный ответ на мучившие его вопросы. Вот один из них:

— Чем вы объясняете, что Советский Союз первым построил атомную электростанцию, первым создал межконтинентальную ракету и первым вывел на орбиту искусственный спутник Земли? Может быть, в Советском Союзе больше талантливых людей, чем в других странах? Но тогда почему?

Действительно, почему? Этот вопрос в последние годы волнует не только представителей иностранных органов печати, но и очень многих людей за рубежом нашей Родины.

Страна, лишь недавно вынесшая кровопролитную, опустошительную войну, за время которой многие районы ее были разорены, ныне потрясает весь мир величайшими достижениями своей науки и техники. В силу каких же условий стали возможны все эти успехи советского народа? На Женевской научной конференции, состоявшейся в сентябре 1958 года, один из американских ученых как-то сказал советским делегатам:

— Ваши спутники вызвали у нас большое беспокойство. Мы специально рассматривали наши успехи в науке. Нам хотелось установить причины этих успехов. — И к чему же вы пришли? — спросил я.

— У нас наука организована и подчинена решению наиболее важных научно-технических проблем, интересующих в данное время государство. У нас этого нет. Нашим ученым приходится тратить свои усилия, чтобы решать задачи, которые представляют интерес для отдельных промышленных корпораций. Но эти задачи не всегда наиболее важные для науки. У нас силы ученых распылены. Советская система организации научной работы выше — это вы доказали своими спутниками, — заключил он.

С тех пор прошел год. Это было замечательный год. 12 сентября от прихода в Ленинград с построенного завода в Ленинграде отшел первый в мире надводный корабль, приводимый в движение атомной энергией. — атомный десант «Ленина». А 14 сентября наша космическая ракета доставила вымпелы с гербом Советского Союза на поверхность Луны.

«Земля наша теперь стала несколько легче, а Луна стала на несколько сот килограммов тяжелее», — заявила глава Советского правительства Никита Сергеевич Хрущев, вступая 15 сентября на землю США.

И в дальнейшем в течение всей этой удивительной поездки по городам Америки, на многочисленных встречах с самыми разнообразными представителями страны, в своих выступлениях, ответах на вопросы товарищ Н. С. Хрущев не раз разъяснял, в чем причины огромных успехов страны социализма. Его слова, слова простого русского человека и в то же время главы правительства могучего социалистического государства, западали глубоко в душу американских рабочих, фермеров, студентов.

Выступая в Экономическом клубе Нью-Йорка, товарищ Н. С. Хрущев сказал, что «источником нашей быстро растущей силы является социалистическая революция, обеспечившая переход нашей страны на такие рельсы развития, по которым локомотив советской экономики мчится со все возрастающей скоростью».

Наука и техника Советского Союза имеют более совершенные формы организации. Это признают теперь и сами ученые капиталистических стран. Но дело не только в формах организации. Главное — в неизмеримом превосходстве социалистической системы над капиталистической. Именно этим и объясняются успехи Советского Союза.

Дни, проведенные товарищем Н. С. Хрущевым на американской земле, войдут в историю как величайшее событие нашей эпохи.

К приезду товарища Н. С. Хрущева в США тщательно готовились. Кое-кто собирался удивить представителей Советской страны достижениями капиталистической Америки, показать преимущества американского образа жизни.

Конечно, мы знаем, что Америка — богатая страна. Но советские люди знают также и то, что темпы нашего развития выше, и убеждены, что скоро Советский Союз не только догонит, но и опередит эту самую богатую капиталистическую страну.

Американские ученые и инженеры в основном правильно оценивают силу советской науки и техники, хотя и среди них встречаются люди, пытающиеся «сопоставить» советских представителей высоким уровнем технического развития промышленности США. Но они забыли, что давно прошли те времена, когда наша страна была отсталой в техническом отношении и только ученые-одиночки прославляли ее своими изумительными открытиями. А в настоящее время в Советском Союзе готовится инженер в три раза больше, чем в Соединенных Штатах.

12 лет назад, еще не ликвидировав последствий войны, мы обратились к своему союзнику по совместной войне с гитлеровской Германией — Соединенным Штатам Америки с предложением продать Совет-

скому Союзу лабораторное оборудование, чтобы восстановить разрушенные научные учреждения. Советские ученые нуждались в разнообразной аппаратуре, необходимой, в частности, для того, чтобы построить такие машины, как ускорители ядерных частиц. Для этого, например, требовались вакуумные насосы со скоростью откачки, измеряемой тысячами литров в секунду. В то время мы еще не умели изготовлять такие насосы. В Европе их также не делали, а в США вакуумное оборудование производилось многими фирмами. Эти фирмы готовили насосы со скоростью откачки до 5—7 тысяч литров в секунду.

Но те, кто и сейчас стоит на позициях «холодной войны», руководствуясь принципом «держать других как можно дальше и как можно дольше», приняли решение, запрещающее продавать вакуумное оборудование Советскому Союзу.

Передо мной лежат последние листы письма руководителя советской закупочной комиссии, датированного 1947 годом. В нем сообщается о попытках заказать вакуумные насосы американской фирме «Вестингауз». Представитель фирмы ответил тогда, что насосы представляют особый интерес, и просил больше не возвращаться к этому вопросу.

Ну что же, мы эти насосы сделали сами. Большие токи, советские специалисты разработали много разных конструкций вакуумного оборудования и оставили позади себя тех, кто не хотел в свое время с нами сотрудничать. А когда это потребовалось для самого мощного в мире ускорителя протонов — синхрофазотрона на энергию в 10 миллиардов электронвольт, наши ученые создали, а инженеры и техники построили вакуумные насосы мощностью до 40 тысяч литров в секунду.

Фирма «Консолидейт» приняла советский заказ на изготовление прибора — течеискателя, а затем отказалась его отгрузить, потому что в нем было бы много обнаруженных дефектов. Дело, конечно, было не в «дефектах», а в том, что департамент торговли США начал устанавливать на некоторые товары лицензию, появились списки «запрещенных» товаров. Фирмы стали отказываться в продаже Советскому Союзу многих материалов и оборудования. В качестве причины отказа порой выдвигались самые невероятные мотивы. Фирма «ИСА», отказываясь гарантировать сроки поставки оборудования, писала: «Сроки поставки могут быть выдержаны, если это не будет связано с забастовками, поставщиками, пожарами, переносами, войнами, действиями диверсантов, эмбарго, действиями бога и врагов народа или другими причинами, не зависящими от продавца».

А нам для восстановления разрушенного требовалось много. В списке наших оборудования, которое советская промышленность в те годы еще не производила, входили тысячи различных приборов, механизмов и устройств. Возникли серьезные трудности. Но советским ученым, инженерам и техникам часто приходилось решать сложнейшие задачи. Решили они и эти. Мы создали сами все необходимое для развития нашей науки. Разработали собственные конструкции приборов, механизмов и одновременно вырастили блестящую плеяду конструкторов, способных решать любые проблемы, которые ставят бурно развивающиеся в наше время наука и техника.

Вот почему во время пребывания в США товарища Н. С. Хрущева, посетившего некоторые научные учреждения Америки, мы не удивлялись, а говорили с американскими специалистами на одинаково понятном языке. Советские ученые могут оценить по достоинству результаты сложных научных исследований, потому что такие же исследования они сами проводят в своей стране. Они могут увидеть преимущества новой конструкции прибора или аппарата, потому что такие приборы и аппараты отечественного производства есть и у них.

Если у нас проявляется профессиональный интерес к результатам научной работы или механизму, то этот интерес выливается в то, что встретилось что-то новое, а тем, что научные или инженерные решения одной и той же задачи могут быть различными: мы решаем эти задачи одним путем, а наши иностранные коллеги находят другие, отличные от наших решения.

В Стэнфордском научно-исследовательском институте товарища Н. С. Хрущева ждали ученые по главе с директором института Филиппом Картером. Этот научно-исследовательский институт, организационно входящий в Стэнфордский университет, является одним из крупнейших научных учреждений США. Количество сотрудников, работающих в нем, достигает 1.800 человек. Из этого количества около 200 имеют докторские ученые степени. Все научно-исследовательские работы институт выполняет по контрактам, заключаемым или же с частными фирмами. Тематика института чрезвычайно разнообразна и охватывает физические и биологические науки, а также вопросы техники и экономики.

В институте заранее готовились к встрече товарища Н. С. Хрущева. Наладили быстрое печатание машин, действующую по оригинальному принципу, разработанному в институте. На ней были отмечены пор-

рет Н. С. Хрущева и его же портрет вместе с президентом Д. Эйзенхауэром. Никита Сергеевич за недостатком времени не смог посетить этот интересный институт и поручил сделать это мне.

Институт проводит обширные работы в области жаропрочных материалов для ракетной техники и вместе с тем исследует проблему раковых заболеваний. Здесь же занимаются вопросом использования радиолокации для предсказания погоды и, в частности, для наблюдения за образованием ураганов, которые приносят большие бедствия населению некоторых районов США. Одновременно в институте разрабатываются до 300 различных научных проблем. В нем хорошее оборудование и высококвалифицированные кадры, а то, что институт расположен на одной площадке со Стэнфордским университетом, дает возможность ученым пользоваться также оборудованием университета и консультацией его профессоров и преподавателей.

В институте проводятся исследования, которыми занимаются и советские ученые, и поэтому было очень интересно, что краткое пребывание в его лабораториях (в течение 40—50 минут) не позволило детально ознакомиться с работой этого научного учреждения.

Помимо Стэнфордского исследовательского института, нам удалось заглянуть в некоторые лаборатории университета в Эймосе (штат Алабама). Здесь также проводятся весьма интересные научно-исследовательские работы, в частности по изучению свойств радиоактивных элементов. Для этого они выделяются в чистом виде, с содержанием основного элемента до 99,99 процента. Университет располагает оборудованием, позволяющим получать радиоактивные элементы в количестве нескольких тонн в год.

Значительные работы проводятся также в области мирного использования атомной энергии. Университет имеет небольшой атомный реактор тепловой мощностью 10 киловатт (типа Аргоннет). Сейчас строится здание для второго реактора мощностью до 5.000 киловатт с замедлителем из тяжелой воды. Имеется также горячая лаборатория для исследований радиоактивных металлов. В камерах этой лаборатории можно работать с радиоактивными образцами общей активностью до 50 кюри. Облученные образцы университет получает из Аргонетской лаборатории. Ведутся также работы по применению радиоактивных препаратов в сельском хозяйстве.

Помимо посещения научных учреждений, за время поездки по Америке у нас имелись встречи с отечественными учеными. Общим настроением тех американских ученых, с которыми нам пришлось встречаться, было желание сотрудничать с советскими учеными. Впрочем, мы и раньше знали, что против такого сотрудничества выступают лишь те, кто хотел бы науку и ученых подчинить политике ведения «холодной войны».

Сторонники этого политического курса стремятся опровергнуть «научную аргументацию» необходимости дальнейшего совершенствования ядерного оружия и продолжения его испытания — толкать народы к войне. Успехи советской науки, особенно отчаянно и нагло провозглашались в лагере спутников и космических ракет, вызывая большое беспокойство в этих кругах. Некоторые американские политики считают, что престижу США ныне нанесен ущерб.

В связи с этим вспоминается такой факт. В прошлом году накануне научной конференции в Женеве, где была организована выставка, в американской газете «Нью-Йорк таймс» была опубликована статья женевского корреспондента этой газеты, в которой говорилось, что «Соединенные Штаты хотят на этой выставке в какой-то степени компенсировать психологическое поражение, вызванное запуском советских искусственных спутников Земли». Уже во время конференции ко мне подошли отдельные ученые ряда стран и говорили: «США хотели дать Советскому Союзу реванш за спутники, только из этого ничего не получилось».

Но о реванше мечтают те, кто проводил и проводит политику «холодной войны». Здравомыслящие люди Америки не рассматривают советские спутники как вызов Соединенным Штатам. Они восхищаются достижениями советских ученых, а большинство ученых Америки желает сотрудничать с нами. 17 сентября на обеде в Экономическом клубе Нью-Йорка это отношение к достижениям советских ученых хорошо выразил американский специалист доктор М. Келли в следующих словах: «В последнее время мы часто встречаемся с советскими учеными и восхищаемся их достижениями».

М. Келли интересуется позицией Советского правительства в отношении культурного и научного обмена между Соединенными Штатами Америки и Советским Союзом, его интересуют вопросы расширения публикации научных исследований, которые производятся советскими учеными. Доктор М. Келли стоит за то, чтобы расширить международное сотрудничество ученых. Он против «холодной войны». В этом мы едины с доктором М. Келли. Мы за вечный мир между народами.

Советские специалисты хорошо понимают, что для прогресса науки нужен мир, а решение новых научных проблем требует координации усилий специалистов различных профилей и не только одной страны. Поэтому советские ученые за сотрудничество.

Мы протягиваем руку дружбы американским ученым.

## Советская делегация у индонезийских студентов

ДЖОКЬЯКАРТА, 17 октября. (Соб. мор. «Правды»). Город Джокьякарта известен своими революционными традициями, славными подвигами национально-освободительной борьбы против голландских колонизаторов, в которой активное участие принимала и молодежь. В настоящее время Джокьякарта является одним из основных центров учебных заведений страны. В университете «Гаджа мада» обучается около восьми с половиной тысяч студентов. Джокьякарта, таким образом, служит важнейшей школой подготовки национальных кадров Республики Индонезия, центром воспитания молодежи.

Студенты университета отличаются своей высокой активностью в общественной жизни страны и глубоким интересом к проблемам международной жизни. Естественно, что они проявляют большой интерес ко всему, что связано с Советским Союзом.

Вчера делегация Верховного Совета СССР, возглавляемая Н. А. Мухитдиновым, посетила университет «Гаджа мада». Делегацию встречали президент университета профессор Сарджито, заместитель главы автономной области Джокьякарта Пакулава, начальник военных сил округа Супранто, профессора, представители студенческой общественности.

В главной аудитории университета собрались несколько сот студентов, которые тепло приветствовали появление делегации советских парламентариев. Под бурные аплодисменты студентов и профессоров президент университета Сарджито приветствует делегацию, которая приехала из страны великой не только по числу своего населения, но и по тем блестящим успехам и прогрессу, которые сделали возможным запуск Советским Союзом первой ракеты на Луну.

Появление на трибуне главы советской делегации вызывает в зале новый гром аплодисментов. Товарищ Н. А. Мухитдинов произнес перед студентами и профессорами университета большую речь, прослушанную с огромным вниманием собравшихся. Горячее одобрение, в частности, встретила та часть выступления, где говорилось о жизни неоконченной ликвидации агрессивных пактов типа СЕАТО и создании мирной безатомной зоны в районе Азии и Тихого океана.

В заключение Н. А. Мухитдинов ответил на вопросы. И вновь повторенное им заявление о полной поддержке Советским Союзом требования Индонезии вернуть ее законную территорию — Западный Ириан вызвало бурю аплодисментов.

Встреча делегации Верховного Совета СССР с профессорами и студентами университета «Гаджа мада» прошла в теплой, дружеской атмосфере.

О. ЧЕЧЕТКИНА.

## В ЗАКОН ДРУЖБЫ

17 октября в Министерстве культуры СССР в торжественной обстановке состоялась передача министром культуры СССР Н. А. Михайловым заместителю министра культуры и искусства Польской Народной Республики К. Руслику ценных музейных материалов, связанных с жизнью и творчеством великого польского поэта и драматурга Юлиана Словацкого.

Эти материалы были вывезены виллоевскими окультуренными из Польши во время войны и спасены советскими войсками. Тов. К. Руслик выразил сердечную благодарность Советскому правительству за передачу ценных материалов польскому народу.

## ЭТО ВНУТРЕННЕЕ ДЕЛО КИТАЯ

ПАРИЖ, 17 октября. (ТАСС). Как передает агентство Франс Пресс, первый министр и министр финансов Индонезии Джуанга, отвечая на вопросы членов парламента, подчеркнул, что «тибетский вопрос» — это «исключительно внутреннее дело Китайской Народной Республики и поэтому мы не собираемся обсуждать этот вопрос в Организации Объединенных Наций».

Он сказал также, что Индонезия принимает все меры для воссоединения Западного Ириана с Индонезией.

## Министр внешней торговли Италии в СССР

Находящийся в СССР министр внешней торговли Италии Д. Дель Бо и сопровождающие его лица продолжают знакомиться с достопримечательностями Москвы.

Гости осмотрели экспонаты Выставки достижений народного хозяйства СССР, побывали на Первом государственном подшивочном заводе и ознакомились с коллекцией картин Государственной Третьяковской галереи.

## КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ

В Москве проходило совещание руководителей банков социалистических стран. Председатель правления Государственного банка СССР А. К. Королушин устроил вчера прием в честь участников совещания — делегации 12 стран. На приеме присутствовали посол Чехословакии в СССР Р. Дворжак, посол КНДР в СССР Ли Син Пхар, дипломатические представители других социалистических стран. С советской стороны были А. Н. Косыгин, а также ответственные сотрудники ряда министерств и Государственного банка СССР.

Как передает агентство Синхуа, заместитель Председателя ЦК Коммунистической партии Китая и премьер Госсовета КНР Чжоу Энь-лай встретился с членом Политбюро ЦК Партии трудящихся Вьетнама и премьер-министром ДРВ Фам Ван Донгом.

По сообщению американских информационных агентств, вчера после продолжительной болезни скончался бывший государственный секретарь США Д. Макларен.

Министерство иностранных дел Англии сообщило сегодня, что 11 ноября министр иностранных дел Великобритании Селвин Лоуид выедет в Париж с двухдневным визитом.

Корреспондент агентства Юнайтед Пресс Интернейшнел передает из штата Кентукки, что авиарайонная команда военовоздушных сил США сегодня нашла неповрежденной совершенно секретную ядерную бомбу, которая упала в пустыню юго-западного района штата Кентукки, когда реактивный бомбардировщик «В-52», на котором находилась эта бомба, столкнулся с самолетом-заправщиком.

## БУДУЩЕЕ ПОКАЖЕТ

По поводу заявления министра земледелия США г-на Бенсона

НЬЮ-ЙОРК, 17 октября. (ТАСС). Корреспондент агентства Юнайтед Пресс Интернейшнел передал из Строна (штат Индиана) следующее сообщение:

Министр земледелия США Эзра Тафт Бенсон заявил сегодня, что советские фермеры «никогда не догонят и не перегонят наш уровень сельскохозяйственного производства в течение жизни нашего поколения или вообще когда-либо». Он добавил, что большинство стран мира «отдало бы почти все, что возможно, если бы они могли иметь такое положение в области сельского хозяйства, как в Соединенных Штатах».

Выступая на национальном конкурсе зерноуборочных машин, Бенсон сказал, что он убежден в том после недавнего посещения России и шести других европейских стран. Министр земледелия сказал, что он приветствует вызов России начать мирное соревнование в сельскохозяйственном производстве, но уверен в «неизбежном триумфе свободного американского фермера».

«Они (советские люди) никогда не смогут достичь уровня производительности и предпринимательской изобретательности, который достигается в свободном обществе», — заявил он.

Недавно в Советском Союзе побывал министр сельского хозяйства США Э. Бенсон. Он побывал в наших колхозах и совхозах, посетил научно-исследовательские учреждения, беседовал с работниками сельского хозяйства. Выше опубликовано заявление Бенсона на национальном конкурсе зерноуборочных машин в г. Строн, в котором он касается поездки в Советский Союз.

Читатель легко заметит, что в этом выступлении министр сельского хозяйства США не столько попытался дать американцам правдивую картину условий жизни в Советском Союзе, сколько безудержно восхвалял капиталистический путь развития сельского хозяйства.

Никто не оспаривает тот факт, что американское сельское хозяйство в области механизации и производительности труда пока что идет вперед сельского хозяйства СССР. Но это — явление временное. Бенсон и сам вынужден признать, что «Советский Союз делает большие успехи в сельском хозяйстве». Советский народ успешно превращает в жизнь задачу догнать и перегнать США по производству мяса, молока и масла на душу населения. По валовому производству молока и особенно животного масла СССР уже в 1958 году обогнал США и надеется в ближайшие годы догнать и перегнать их и по производству этих продуктов на душу населения. В нашей стране производится пшеницы, сахарной свеклы и шерсти больше, чем в США.

Источником огромных успехов советского народа — в нашем социалистическом строе, который открыл неограниченные возможности для быстрого подъема экономики и культуры, для развития творческой активности народа. У нас народ — хозяин своей страны, люди действительно свободны, у нас нет эксплуатации, человек работает без капиталистов и помещиков, на себя, на социалистическое общество. В своем выступлении на приеме в Кремле делегации женщин — колхозниц и работниц совхозов Рязанской области товарищ Н. С. Хрущев под горячие аплодисменты собравшихся сказал: «Мы

стараемся, Бенсон заявил, что его непосредственное знакомство с сельским хозяйством в условиях различных форм правления еще более убеждает его в «превосходстве нашей системы сельского хозяйства». Ее великая сила, заявил он, состоит в частном владении фермой, в стимуле и получении прибыли, в конкурентном рынке и в свободе для каждого фермера решать, что он хочет выращивать и продавать».

Бенсон заявил, что он надеется, что Советский Союз делает большие успехи в сельском хозяйстве, но добавил, что все еще существует «большой разрыв между их производительностью и нашей». По сравнению с типичной американской фермой, заявил он, «жизнь на советской ферме почти примитивная».

«Многие семьи, занимающиеся сельским хозяйством, в Советском Союзе живут в деревянных хижинах, даже в глинобитных домах», — заявил он. «Они приезжают в город примерно так же часто, как американские фермеры приезжали в город 60 или 70 лет тому назад... Но самое главное — это то, что русские люди не владеют хозяйствами, в которых они работают».

Можно догадаться и пережить и объективно пережить в недалеком будущем наиболее развитые капиталистические страны по производству продукции на душу населения».

Неизбежные выгоды достигла наша страна в развитии экономики и культуры за годы Советской власти. И все это делается во имя человека. В духовной жизни человека, в широте его кругозора, в его понимании смысла жизни — в этом, конечно, никакой Америке, никакой другой капиталистической государству не сравнится с советскими людьми. Это вынуждено признать даже представители капиталистических государств, которые и нам признают. Этого, однако, не хочет признавать г-н Бенсон, который, увидев деревянные дома колхозников, твердит о какой-то «примитивной» жизни.

Представлению Бенсона об «идеальной» жизни, как он говорит сам, отвечающей частному владению фермой, «стимулу и получению прибыли, конкурентному рынку и т. д.», министр сельского хозяйства США «забывает» упомянуть, что при такой «идеальной» жизни в США ежегодно разоряется до 100 тысяч фермеров. В 1947 году на долю фермеров приходилось 8,1 процента общей суммы личных доходов населения страны. В прошлом году их доля уменьшилась до 3,7 процента. А каково положение многомиллионной армии сельскохозяйственных рабочих?

Министр труда США Митчелл, выступая на национальной конференции сельскохозяйственных рабочих в Лос-Анжелесе, признавал, что условия, в которых они живут и работают, «являются оскорблением совести американского народа».

Министр земледелия США говорил как человек, преследующий самозабвение. Но его заявление наизусть будет учено всеми работниками советского сельского хозяйства, которые своим трудом практически решают задачу в кратчайший срок догнать и перегнать Соединенные Штаты Америки по производству сельскохозяйственной продукции на душу населения. — Будущее покажет, кто победит в этом мировом соревновании.

## Ратификация советско-иракского соглашения

Указом от 16 октября 1959 года Президиум Верховного Совета СССР ратифицировал Соглашение о культурном сотрудниче-

стве между Советским Союзом и Иракской Республикой, подписанное в Багдаде 5 мая 1959 года.

## Куба не прекратит борьбы

ГАВАНА, 17 октября. (ТАСС). Выступая вчера по телевидению, премьер-министр Кубы Фидель Кастро заявил, что «Куба никогда не прекратит своей борьбы за экономическое освобождение».

Как известно, Соединенные Штаты угрожают сократить свои закупки кубинского сахара в том случае, если при проведении закона об аграрной реформе не будут удов-

летворены в максимальной степени требования американских сахарозаводчиков».

Отвечая на американские угрозы, Фидель Кастро сказал: «Если против нас будут приняты меры, то мы предпримем необходимые контрмеры».

«Мы защищаем наш народ и не отступим», — добавил он.

## Обсуждаются советские предложения

НЬЮ-ЙОРК, 16 октября. (ТАСС). Сегодня на утреннем заседании Политического комитета продолжилось обсуждение предложений Советского Союза о всеобщем и полном разоружении.

Министр иностранных дел Албании Векра Штала от имени албанского народа и правительства горячо приветствовал и поддержал советский план всеобщего и полного разоружения, принятие которого, сказал он, будет означать поворотный пункт в истории человечества.

Визит Н. С. Хрущева в США, заявил Штала, отменяет переговоры о прекращении огня, что признаком этого является единодушное решение о включении в повестку дня советских предложений о всеобщем и полном разоружении.

Отметив, что силы мира все больше укрепляют свои позиции, министр иностранных дел Камбоджи Сон Санг призвал все страны положительно отнестись к предложениям о разоружении.

Сторонники «холодной войны» изобретают всякого рода «вопросы», пытаясь помешать превращению в жизнь советских предложений о всеобщем и полном разоружении.

(Из газет).

## От марксизма нельзя отмахнуться

МОНТЕВИДЕО, 17 октября. (ТАСС). В штате Алабаме (Бразилия) наделада много шума лекция католического священника Умберто Кавалканти на тему «Вечный характер марксизма», прочитанная им на философском факультете. Эта лекция полностью опубликована в газете «Журнал де Алабас».

Марксизм, заявил Кавалканти, нельзя игнорировать или осуждать априори. «Мы не можем забывать», — говорит он, — что марксизм сегодня представляет собой такую осязаемую реальность в области знания и человеческой деятельности, что он не может быть обойден как второстепенное явление или как литература, не имеющая корней в действительности... Отличитель-

ной чертой марксизма является то, что он представляет собой замечательную реальность». Марксизм, продолжал священник, — явление не проходящее, а долговечное. К нему нельзя относиться с презрением лишь потому, что он является эстетическим учением, ибо «марксизм является идейной силой и концепцией жизни большей части человечества». Если бы марксизм был ошибкой или не имел бы корней в действительности, заявил далее У. Кавалканти, он давно бы погиб.

Излагая основные положения марксизма, лектор указал, что «марксизм является воплощением великих истин», что «Маркс воскресил настоящее и подлинное

понимание труда». Труд по Марксу, отметил он, — это не наказание господне, как твердят многие богословы, а творчество и обновление.

Христиан, отметил священник, беспокоит и смущает провозглашение марксизмом необходимости классовой борьбы и революции, в то время как христиане возлагают всю свою надежду на улучшение человеческого судьбы через «любви». Но, спрашивает лектор, как быть с теми, кто не желает любить ближнего. «В нынешних исторических условиях, если бы трудящиеся не боролся, их продолжали бы эксплуатировать люди, у которых, кажется, нет ничего, кроме желудка да подлости в сердце. Разве без борьбы они дали бы рабочим право на забастовку?».



— Какой бы еще придумать вопрос, чтобы избежать ответа! Рисунок В. Борисовского.



